



Instituto Colombiano Agropecuario

Subgerencia de Protección Vegetal
Dirección Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas

Estadísticas de comercialización de plaguicidas químicos de uso agrícola 2015

Bogotá, diciembre de 2016



Instituto Colombiano Agropecuario



Instituto Colombiano Agropecuario, ICA
Subgerencia de Protección Vegetal

www.ica.gov.co

Tipo de publicación: Boletín técnico

Código: 00.02.97.13

FUENTE:

Dirección Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas,
Empresas fabricantes, formuladoras, importadoras, exportadoras, distribuidoras y envasadoras de
plaguicidas químicos

PRODUCCIÓN EDITORIAL

Diagramación, armada, fotomecánica, impresión y encuadernación



Tel: 893 7710 Bogotá, DC, Colombia

www.editorialprodumédios.com

Impreso en Colombia

Printed in Colombia

Introducción

El Instituto Colombiano Agropecuario ICA, a través de la Subgerencia de Protección Vegetal y la Dirección Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas, se complace en entregar a las entidades gubernamentales, gremios de la producción, organismos internacionales, empresas productoras e importadoras y a usuarios en general, el Boletín Estadístico de Comercialización de plaguicidas químicos de uso agrícola, registrados en Colombia hasta el año 2015.

La tabulación, compilación y análisis de las cifras estuvo a cargo de Sara Patricia Hurtado Serrano, profesional especializado de la Dirección Técnica de Inocuidad e Insumos Agrícolas, con base en la información suministrada por las empresas de plaguicidas químicos de uso agrícola, registradas en el ICA.

En nuestra página web www.ica.gov.co, área protección vegetal, plaguicidas químicos, estadísticas, podrá encontrar el formulario para el reporte de estadísticas de los años siguientes y enviar sus comentarios y sugerencias.

El panorama del sector de plaguicidas químicos de uso agrícola registrados ante el ICA hasta el año 2015, se resume en el siguiente cuadro:

EMPRESAS REGISTRADAS EN PQA	REGISTROS DE VENTA DE PQA	REGISTROS NACIONALES DE PQA
397	1.135	1.760

Fuente: ICA y casas comerciales

Contenido

Estadísticas de comercialización de plaguicidas químicos de uso agrícola - año 2015

Tabla 1. PRODUCCION Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA EN kg Y Lt AÑO 2015	7
Tabla 2. PRODUCCION Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR TIPO DE ACCION kg Y Lt AÑO 2015	10
Tabla 3. PRODUCCION Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN kg Y Lt AÑO 2015	11
Tabla 4. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR EMPRESA	36
Tabla 5. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL	39
Tabla 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO	40
Tabla 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN	65
Tabla 8. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR EMPRESA	74

Tabla 9. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL	79
Tabla 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO	80
Tabla 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO	94

TABLA N° 1 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA EN KG Y LT. AÑO 2015

NOMBRE DE LA EMPRESA	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
ADAMA ANDINA B.V SUCURSAL COLOMBIA	64.068	0,26%	1.073.265	8,63%	6.064.564	11,91%	5.452.941	12,44%		0,00%		0,00%
AGRICENSE LTDA	195.264	0,79%	197.390	1,59%	55.331	0,11%	112.579	0,26%		0,00%		0,00%
AGRIPHAR		0,00%		0,00%	14.806	0,03%	448	0,00%		0,00%		0,00%
AGROCENTRO COLOMBIA S.A.S		0,00%	172.703	1,39%		0,00%	2.128.363	4,86%		0,00%		0,00%
AGROCHEMY SAS	-	0,00%	1.450	0,01%	-	0,00%	7.268	0,02%		0,00%		0,00%
ANASAC COLOMBIA LTDA		0,00%	414.813	3,33%		0,00%	1.016.986	2,32%		0,00%		0,00%
ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S.A.	523.851	2,13%	495.731	3,99%	3.263.622	6,41%	3.717.875	8,48%		0,00%		0,00%
AVGUST COLOMBIA SAS	-	0,00%	149	0,00%	438	0,00%	31.511	0,07%		0,00%		0,00%
BASF QUIMICA COLOMBIANA S.A.	138.740	0,56%	2.492	0,02%	381.987	0,75%	2.247.414	5,13%		0,00%		0,00%
BAYER CROPS SCIENCE S.A.	1.691.462	6,88%	713.521	5,74%	8.903.212	17,48%	1.515.179	3,46%		0,00%		0,00%
C.I BANACOL S.A		0,00%	364.635	2,93%		0,00%	17.638	0,04%		0,00%		0,00%
C.I. BANASAN S.A.S		0,00%	10.842	0,09%		0,00%	90.142	0,21%		0,00%		0,00%
CERADIS COLOMBIA LTDA	2.536	0,01%	2.144	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CHEMTURA COLOMBIA LTDA	19.171	0,08%	27.146	0,22%	13.024	0,03%	26.779	0,06%		0,00%		0,00%
COLINAGRO S.A		0,00%		0,00%	123.864	0,24%	113.393	0,26%		0,00%		0,00%
DISTRIBUCIONES AGROPECUARIAS DEL VALLE S.A.		0,00%	65.596	0,53%		0,00%	243.705	0,56%		0,00%		0,00%
DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.	18.172.335	73,93%	3.957.604	31,82%	16.652.148	32,70%	7.090.136	16,18%	4.078.186	100,00%	1.817.210	100,00%
DROKASA COLOMBIA S.A.S		0,00%		0,00%	-	0,00%	2.441	0,01%		0,00%		0,00%
DUPONT DE COLOMBIA S.A.	461.896	1,88%	536.667	4,31%	20.882	0,04%	87.088	0,20%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

TABLA N° 1 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA EN KG Y LT. AÑO 2015

NOMBRE DE LA EMPRESA	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
ELECTROFUMIGACIÓN TORO Y CIA. LTDA	1.913	0,01%	19.523	0,16%	4.255	0,01%	4.975	0,01%		0,00%		0,00%
ELECTROQUIMICA WEST S.A.	45.740	0,19%	43.805	0,35%	363.581	0,71%	367.512	0,84%		0,00%		0,00%
FEDERACION NACIONAL DE ARRO-CEROS - FEDEARROZ	968.377	3,94%	933.553	7,50%	2.570.394	5,05%	2.445.758	5,58%		0,00%		0,00%
HALCON AGROINDUSTRIAL LTDA		0,00%		0,00%	24.317	0,05%	24.317	0,06%		0,00%		0,00%
HELM ANDINA LTDA		0,00%	218.378	1,76%		0,00%	2.700.818	6,16%		0,00%		0,00%
INVERSIONES JARDINES SIERRA S.A.		0,00%		0,00%	33.278	0,07%	31.668	0,07%		0,00%		0,00%
INVESTA S.A.	414.165	1,68%	763.753	6,14%	7.258.358	14,25%	7.186.801	16,40%		0,00%		0,00%
KABALA TRADING COMPANY C.I. S.A.S		0,00%	2.940	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
LABORATORIOS CHALVER DE COLOMBIA S.A.	58.949	0,24%	94.111	0,76%	39.998	0,08%	72.838	0,17%		0,00%		0,00%
LOCAL PACK S.A		0,00%	273.600	2,20%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
MAYORISTAS AGRICOLAS S.A - MAGRO S.A.		0,00%	19.138	0,15%		0,00%	33.895	0,08%		0,00%		0,00%
MINAGRO LTDA	43.900	0,18%	42.458	0,34%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
OXE PETROLEUM CORPORATION		0,00%		0,00%	691.000	1,36%	653.331	1,49%		0,00%		0,00%
OXYAGRO SAS	200	0,00%	200	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PHYTOCARE S.A.S.		0,00%	40.932	0,33%		0,00%	61.405	0,14%		0,00%		0,00%
POINT DE COLOMBIA		0,00%	13.302	0,11%		0,00%	82.664	0,19%		0,00%		0,00%
POLYBAN INTERNACIONAL S.A.	1.074.815	4,37%	1.060.078	8,52%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PROMOTORAS UNIDAS LTDAS		0,00%	2.597	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

TABLA N° 1 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA EN KG Y LT. AÑO 2015

NOMBRE DE LA EMPRESA	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
RICECO INTERNATIONAL COLOMBIA S.A.S		0,00%	106.816	0,86%		0,00%	1.531.488	3,49%		0,00%		0,00%
ROTAM AGROCHEMICAL COLOMBIA S.A.S		0,00%	117.090	0,94%		0,00%	593.583	1,35%		0,00%		0,00%
SAFER AGROBIOLOGICOS S.A.S	10.334	0,04%	10.334	0,08%	22.997	0,05%	22.997	0,05%		0,00%		0,00%
SHARDA COLOMBIA S.A.	-	0,00%	22.889	0,18%	-	0,00%	80.642	0,18%		0,00%		0,00%
SUCROP S.A.S		0,00%	12.434	0,10%		0,00%	5.257	0,01%		0,00%		0,00%
SUMITOMO CORPORATION COLOMBIA S.A.		0,00%	29.657	0,24%	2.640	0,01%	81.338	0,19%		0,00%		0,00%
SUPERABONO LTDA	150.906	0,61%	150.866	1,21%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SYNGENTA S.A.	541.792	2,20%	420.261	3,38%	4.420.436	8,68%	3.948.232	9,01%		0,00%		0,00%
VITAGRO LTDA		0,00%	4.513	0,04%		0,00%	844	0,00%		0,00%		0,00%
Total general	24.580.413,86	100%	12.439.373,55	100%	50.925.132,46	100%	43.832.291	100%	4.078.186	100%	1.817.210	100%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 2 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR TIPO DE ACCIÓN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
ACARICIDA		0,00%		0,00%	5.604	0,01%	6.398	0,01%		0,00%		0,00%
BACTERICIDA	3.156	0,01%	7.940	0,06%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COADYUVANTE	47.294	0,19%	48.082	0,39%	1.505.606	2,96%	2.325.582	5,31%		0,00%		0,00%
COMBO INSECTICIDA + FUNGICIDA		0,00%		0,00%	10.420	0,02%	9.400	0,02%		0,00%		0,00%
DESINFECTANTE		0,00%		0,00%	4.840	0,01%	2.960	0,01%		0,00%		0,00%
FUMIGANTE DESINFECTANTE		0,00%	151.833	1,22%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FUNGICIDA	20.354.717	82,81%	6.351.685	51,06%	13.046.988	25,62%	7.694.955	17,56%		0,00%		0,00%
HERBICIDA	411.371	1,67%	1.266.332	10,18%	26.183.053	51,41%	28.636.764	65,33%	4.078.186	100,00%	1.817.210	100,00%
INSECTICIDA	3.329.681	13,55%	4.169.076	33,52%	10.095.750	19,82%	5.119.016	11,68%		0,00%		0,00%
MOLUSQUICIDA	345.724	1,41%	340.455	2,74%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
REGULADOR DE CRECIMIENTO	5.056	0,02%	25.705	0,21%	49.647	0,10%	37.136	0,08%		0,00%		0,00%
RODENTICIDA	83.416	0,34%	78.267	0,63%	1.353	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TRATAMIENTO DE SEMILLAS		0,00%		0,00%	21.828	0,04%	0	0,00%		0,00%		0,00%
PROTECTANTE SEMILLAS		0,00%		0,00%	45	0,00%	80	0,00%		0,00%		0,00%
Total general	24.580.413,86	100%	12.439.373,55	100%	50.925.132,46	100%	43.832.291	100%	4.078.186	100%	1.817.210	100%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
ACARICIDA												
CYFLUMETOFEN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FENPYROXIMATE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PYRIMIDIFEN		0,00%		0,00%		0,00%	800	0,00%		0,00%		0,00%
TETRADIFON		0,00%		0,00%	5.604	0,01%	5.598	0,01%		0,00%		0,00%
Total ACARICIDA		0,00%		0,00%	5.604	0,01%	6.398	0,01%		0,00%		0,00%
BACTERICIDA												
ACIDO OXOLINICO	3.156	0,01%	4.478	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CLORHIDRATO DE OXITETRACICLINA Y SULFATO DE GENTAMICINA		0,00%	3.462	0,03%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
Total BACTERICIDA	3.156	0,01%	7.940	0,06%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COADYUVANTE												
DERIVADO HIDROXILADO DE UN RICINOLATO DE POTASIO		0,00%		0,00%		0,00%	349	0,00%		0,00%		0,00%
ACEITE MINERAL		0,00%		0,00%	722.616	1,42%	1.526.487	3,48%		0,00%		0,00%
ACEITE VEGETAL		0,00%		0,00%	48.727	0,10%	49.830	0,11%		0,00%		0,00%
ALCOHOL ETOXILADO		0,00%		0,00%		0,00%	2.386	0,01%		0,00%		0,00%
ALCOHOL GRASO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ALCOHOL GRASO ETOXILADO		0,00%		0,00%	164.903	0,32%	161.338	0,37%		0,00%		0,00%
ALKIL ARIL POLIETHER ALCOHOL		0,00%		0,00%	133.125	0,26%	131.600	0,30%		0,00%		0,00%
ALQUIL POLIGUCOSIDO		0,00%		0,00%	2.695	0,01%	600	0,00%		0,00%		0,00%
CITRATOS + EDETATOS		0,00%	235	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
COMPLEJO YODO POLIETOXI POLIPROPOXI		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COPOLIMERO DE POLIETER Y SILICONA		0,00%		0,00%	2.749	0,01%	3.203	0,01%		0,00%		0,00%
COPOLIMERO ESTIRENO BUTADIENO CARBOXILATO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COPOLIMERO POLIÉTER-POLIMETILSILOXANO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COPOLIMEROS DE SILICONA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DERIVADO DE UN RISINOLEATO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DICLOROPROPENO		0,00%	2.940	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FOSFATILDICOLINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
HEPTAMETIL - TRISILOXANO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
NONIFENOL ETOXYLADO + ACIDO ORGANICO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
NONIL FENOL POLIETIENOXI ETANOL		0,00%		0,00%	1.755	0,00%	7.752	0,02%		0,00%		0,00%
PINOLENE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
POLISACARIDOS + ALCOHOLES		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
POLIVINIL ALCOHOL		0,00%		0,00%	8.897	0,02%	8.897	0,02%		0,00%		0,00%
POLYALKILENEOXIDE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SILICATO DE ALUMINIO	45.740	0,19%	43.805	0,35%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SILICONE POLIETHER COPOLIMER NO IONICO		0,00%		0,00%	3.023	0,01%	3.461	0,01%		0,00%		0,00%
SULFATO DE AMONIO + ACIDO CITRICO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
YODO POLIETOXI POLIPROPOXI-POLIETOXI-ETANOL; ACIDO YODHÍDRICO		0,00%		0,00%	69.139	0,14%	67.316	0,15%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
GOMA XANTHAN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
Total COADYUVANTE	47.294	0,19%	48.082	0,39%	1.505.606	2,96%	2.325.582	5,31%		0,00%		0,00%
COMBO INSECTICIDA + FUNGICIDA												
IMIDACLOPRID + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%	10420	0,02%	9.400	0,02%		0,00%		0,00%
Total COMBO INSECTICIDA + FUNGICIDA		0,00%		0,00%	10.420	0,02%	9.400	0,02%		0,00%		0,00%
DESINFECTANTE												
GLUTERALDEHIDO		0,00%		0,00%	4.840	0,01%	2.960	0,01%		0,00%		0,00%
Total DESINFECTANTE		0,00%		0,00%	4.840	0,01%	2.960	0,01%		0,00%		0,00%
FUMIGANTE DESINFECTANTE												
FOSFURO DE ALUMINIO		0,00%	151.833	1,22%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FUNGICIDA												
BOSCALID		0,00%		0,00%		0,00%	26.400	0,06%		0,00%		0,00%
CARBOXIN		0,00%	1.122	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SULFATO DE COBRE + SULFATO DE CALCIO		0,00%	314	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACEITES PARAFINICOS		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACEITES PARAFINICOS, ACEITES CICLOPARAFINICOS, ACEITES AROMATICOS		0,00%	50	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO FORFORICO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO FOSFOROSO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AMETOCTRADIN + DIMETHOMORPH		0,00%		0,00%		0,00%	12.879	0,03%		0,00%		0,00%
ANOMIO CUATERNARIO		0,00%	2.597	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
AZOXYSTROBIN	14.364	0,06%	14.420	0,12%	19.930	0,04%	35.852	0,08%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + METALAXIL - M		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + CYMOXANIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOLE		0,00%		0,00%	0	0,00%	12.729	0,03%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + FLUTRIAFOL		0,00%		0,00%	16.600	0,03%	37.409	0,09%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%	23.336	0,05%	53.023	0,12%		0,00%		0,00%
AZUFRE		0,00%	13.648	0,11%	399.063	0,78%	466.668	1,06%		0,00%		0,00%
AZUFRE COLOIDAL		0,00%		0,00%	102.495	0,20%	92.991	0,21%		0,00%		0,00%
AZUFRE Y COBRE METÁLICO		0,00%		0,00%	21.369	0,04%	20.402	0,05%		0,00%		0,00%
BENALAXIL + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BENALAXIL + MANCOZEB	0	0,00%	33.997	0,27%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BENOMYL	31.385	0,13%	67.219	0,54%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BENTIAVALICARB + FOLPET	0	0,00%	705	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BOSCALID		0,00%		0,00%		0,00%	7.962	0,02%		0,00%		0,00%
BOSCALID + KRESOXIM METIL		0,00%		0,00%		0,00%	1.684	0,00%		0,00%		0,00%
BOSCALID + PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	2.073	0,00%		0,00%		0,00%
BUPIRIMATE		0,00%		0,00%	11.880	0,02%	10.987	0,03%		0,00%		0,00%
BUPIRIMATE + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%	0	0,00%	588	0,00%		0,00%		0,00%
CALDO BORDELÉS (SULFATO DE COBRE + HIDRÓXIDO DE CALCIO)		0,00%	212	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CAPTAN	24.777	0,10%	119.245	0,96%		0,00%	3.958	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
CARBENDAZIM	250.337	1,02%	216.348	1,74%	138.377	0,27%	433.021	0,99%		0,00%		0,00%
CARBENDAZIM + FLUTRIAFOL		0,00%		0,00%		0,00%	2.284	0,01%		0,00%		0,00%
CARBENDAZIM + TETRACONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	3.734	0,01%		0,00%		0,00%
CARBOXIN	31.915	0,13%	4.229	0,03%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CARBOXIN + CAPTAN	0	0,00%	28.318	0,23%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CARBOXIN + THIRAM	4.874	0,02%	53.514	0,43%	7.371	0,01%	15.106	0,03%		0,00%		0,00%
CHLOROTHALONIL		0,00%		0,00%	356.951	0,70%	381.536	0,87%		0,00%		0,00%
CIPROCONAZOL		0,00%		0,00%	5.702	0,01%	2.606	0,01%		0,00%		0,00%
CLOROTALONIL		0,00%		0,00%	483.058	0,95%	935.865	2,14%		0,00%		0,00%
CLOROTALONIL + MANDIPROPAMID		0,00%		0,00%		0,00%	13	0,00%		0,00%		0,00%
CLOROTALONIL + METALAXIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYAZOFAMID		0,00%		0,00%		0,00%	342	0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL	622	0,00%	40.065	0,32%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + FAMOXADONE		0,00%	108	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + FOLPET	0	0,00%	24.837	0,20%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + MANCOZEB	600.767	2,44%	553.282	4,45%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + OXICLORURO DE COBRE		0,00%	2.857	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + PROPAMOCARB		0,00%		0,00%		0,00%	761	0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + PROPINEB		0,00%	140	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYPROCONAZOL		0,00%		0,00%	14.892	0,03%	17.318	0,04%		0,00%		0,00%
DICLORAN		0,00%	897	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
DICOBRE CLORATO		0,00%	4.513	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOLE	643	0,00%	1.657	0,01%	173.469	0,34%	249.899	0,57%		0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOLE + FENPROPIDIN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOLE + PROPICONAZOL		0,00%		0,00%	3.924	0,01%	8.337	0,02%		0,00%		0,00%
DIMETHOMORPH	71.309	0,29%	82.017	0,66%	13.605	0,03%	106.826	0,24%		0,00%		0,00%
DIMETHOMORPH + CLOROTALONIL	0	0,00%	6.935	0,06%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DIMETHOMORPH + MANCOZEB	0	0,00%	12.695	0,10%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DINICONAZOLE		0,00%	1.836	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DODINE		0,00%		0,00%	14.806	0,03%	448	0,00%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOLE		0,00%		0,00%	33.400	0,07%	146.009	0,33%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOLE + CARBENDAZIM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOLE + KRESOXIM METHYL		0,00%	5.342	0,04%	6.984	0,01%	54.170	0,12%		0,00%		0,00%
ETHABOXAM		0,00%		0,00%		0,00%	1.941	0,00%		0,00%		0,00%
ETRIDIAZOLE	361	0,00%	8.278	0,07%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FAMOXADONE + CYMOXANIL	11.988	0,05%	12.920	0,10%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FAMOXADONE + MANCOZEB	25.880	0,11%	25.283	0,20%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FENAMIDONE + FOSETYL ALUMINIO	780	0,00%	1.386	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FENAMIIDONE +PROPAMOCARB		0,00%		0,00%	61.190	0,12%	65.070	0,15%		0,00%		0,00%
FENARIMOL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FENBUCONAZOL		0,00%		0,00%	9.280	0,02%	23.724	0,05%		0,00%		0,00%
FENHEXAMID		0,00%		0,00%	136.668	0,27%	17.399	0,04%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
FENOXANIL	0	0,00%	201	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FENPROPIDIN		0,00%		0,00%	41.036	0,08%	33.996	0,08%		0,00%		0,00%
FENPROPIIMORPH		0,00%		0,00%		0,00%	26.159	0,06%		0,00%		0,00%
FENPROPIIMORPH + PIRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	98.528	0,22%		0,00%		0,00%
FENTIN -HIDROXIDO	0	0,00%	30.405	0,24%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FERTILIZANTE		0,00%		0,00%		0,00%	36	0,00%		0,00%		0,00%
FLUDIOXONIL		0,00%		0,00%	536	0,00%	446	0,00%		0,00%		0,00%
FLUDIOXONIL + CIPRODINIL	19.273	0,08%	15.182	0,12%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUDIOXONIL + METALAXIL		0,00%		0,00%	9.552	0,02%	10.144	0,02%		0,00%		0,00%
FLUOPICOLIDE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUOPICOLIDE + PROPAMOCARB HCL		0,00%		0,00%	53.736	0,11%	32.684	0,07%		0,00%		0,00%
FLUOPICOLIDE + PROPINEB	198.270	0,81%	150.911	1,21%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUOPYRAM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUOPYRAM + PYRIMETHANIL		0,00%		0,00%	41.146	0,08%	5.328	0,01%		0,00%		0,00%
FLUOXASTROBIN		0,00%		0,00%	1.073	0,00%	888	0,00%		0,00%		0,00%
FLUSILAZOLE		0,00%		0,00%	178	0,00%	119	0,00%		0,00%		0,00%
FLUTOLANIL		0,00%		0,00%	24.058	0,05%	11.128	0,03%		0,00%		0,00%
FLUTRIAFOL		0,00%		0,00%	2.595	0,01%	1.069	0,00%		0,00%		0,00%
FLUXAPIROXAD		0,00%		0,00%		0,00%	669	0,00%		0,00%		0,00%
FLUXAPIROXAD + EPOXICONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%	171	0,00%		0,00%		0,00%
FLUXAPIROXAD + PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	1.182	0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
FOLPET		0,00%		0,00%	20.642	0,04%	16.217	0,04%		0,00%		0,00%
FOSETIL ALUMINIO	326.970	1,33%	156.995	1,26%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FOSETIL ALUMINIO + MANCOZEB		0,00%	3.060	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FOSETIL ALUMINIO + PROPAMOCARB		0,00%		0,00%		0,00%	2	0,00%		0,00%		0,00%
FOSFITO DE POTASIO		0,00%		0,00%		0,00%	8.313	0,02%		0,00%		0,00%
HEZACONAZOL		0,00%		0,00%	6.398	0,01%	8.067	0,02%		0,00%		0,00%
HIDROXIDO DE COBRE	0	0,00%	19.280	0,15%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
HYMEXAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	3.944	0,01%		0,00%		0,00%
IMAZALIL SULFATO	0	0,00%	3.137	0,03%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMINOCTADINE TRIS (ALBESILATO)		0,00%	6.616	0,05%		0,00%	1.905	0,00%		0,00%		0,00%
IPIROBENFOS		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IPIRODIONE		0,00%		0,00%		0,00%	1.087	0,00%		0,00%		0,00%
IPIRODIONE + CARBENDAZIM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IPIROVALICARB	0	0,00%	720	0,01%	9.940	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%
ISOPROTHIOLANE		0,00%		0,00%	142.456	0,28%	115.674	0,26%		0,00%		0,00%
ISOPYRAZAM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
KASUGAMICINA	243.976	0,99%	245.092	1,97%		0,00%	22.381	0,05%		0,00%		0,00%
KRESOXIM METIL		0,00%		0,00%		0,00%	139	0,00%		0,00%		0,00%
MANCOZEB	15.625.934	63,57%	2.876.961	23,13%	8.610.303	16,91%	2.906.552	6,63%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + CYMOXANIL	309.268	1,26%	320.727	2,58%	214.600	0,42%	121	0,00%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + DIMETOMORF	138.740	0,56%	2.492	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
MANCOZEB + METALAXIL	302.730	1,23%	243.118	1,95%	52.270	0,10%	50.164	0,11%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	331.326	1,35%	179.184	1,44%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
MANDIPROPAMID		0,00%		0,00%	27.700	0,05%	21.499	0,05%		0,00%		0,00%
MEPANIPYRIM		0,00%		0,00%		0,00%	408	0,00%		0,00%		0,00%
METALAXIL	211	0,00%	4.128	0,03%		0,00%	778	0,00%		0,00%		0,00%
METALAXIL + MANCOZEB		0,00%	235	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METAM SODIO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METCONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%	5.303	0,01%		0,00%		0,00%
METIRAM		0,00%		0,00%		0,00%	32.799	0,07%		0,00%		0,00%
METIRAM + PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	56.568	0,13%		0,00%		0,00%
METRAFENONA		0,00%		0,00%		0,00%	2.699	0,01%		0,00%		0,00%
MYCLOBUTANIL	5.731	0,02%	15.688	0,13%		0,00%	7.943	0,02%		0,00%		0,00%
OXADIXIL + MANCOZEB	0	0,00%	5.029	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
OXICARBOXIN	0	0,00%	1.099	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
OXICLORURO DE COBRE	2.252	0,01%	58.692	0,47%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PENCONAZOL		0,00%		0,00%	2.986	0,01%	2.033	0,00%		0,00%		0,00%
PICOXYSTROBIN		0,00%		0,00%	0	0,00%	4.608	0,01%		0,00%		0,00%
PRIMETANIL		0,00%		0,00%	2.631	0,01%	3.655	0,01%		0,00%		0,00%
POLISULFURO DE CALCIO		0,00%		0,00%	5.537	0,01%	5.630	0,01%		0,00%		0,00%
PROCHLORAZ		0,00%		0,00%	22.132	0,04%	19.740	0,05%		0,00%		0,00%
PROCIMIDONA		0,00%	1.065	0,01%		0,00%	6.354	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
PROPAMOCARB		0,00%		0,00%	42.783	0,08%	42.729	0,10%		0,00%		0,00%
PROPAMOCARB + FENAMIDONE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PROPAMOCARB + FLUOPICOLIDE		0,00%		0,00%		0,00%	32	0,00%		0,00%		0,00%
PROPAMOCARB + METALAXIL		0,00%	101	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL		0,00%		0,00%	137.115	0,27%	102.128	0,23%		0,00%		0,00%
PROPINEB	755.697	3,07%	212.680	1,71%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	5.775	0,01%		0,00%		0,00%
PYRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%	40.167	0,09%		0,00%		0,00%
PYRIMETHANIL		0,00%		0,00%	600.414	1,18%	73.455	0,17%		0,00%		0,00%
SPIROXAMINE		0,00%		0,00%	303.730	0,60%	28.620	0,07%		0,00%		0,00%
SULFATO COBRE + MANCOZEB		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SULFATO DE CALCIO + SULFATO DE COBRE	10.334	0,04%	10.334	0,08%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO	2.536	0,01%	2.144	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%	264.958	0,52%	120.995	0,28%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL + CARBENDAZIM		0,00%		0,00%		0,00%	5.868	0,01%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%	0	0,00%	1.032	0,00%		0,00%		0,00%
TETRACONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TETRACONAZOL + CARBENDAZIM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
THIABENAZOLE		0,00%		0,00%	28.112	0,06%	33.453	0,08%		0,00%		0,00%
THIAMETHOXAM + FLUDIOXONIL + DIFENOCONAZOLEE		0,00%		0,00%	17.464	0,03%	15.088	0,03%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM + CYPROCONAZOL	0	0,00%	10.164	0,08%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
THIFLUZAMIDE		0,00%		0,00%	0	0,00%	19.336	0,04%		0,00%		0,00%
THIOPHANATE-METHYL		0,00%		0,00%		0,00%	11.093	0,03%		0,00%		0,00%
THIRAM		0,00%		0,00%	31.915	0,06%	4.229	0,01%		0,00%		0,00%
TIABENDAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	3.041	0,01%		0,00%		0,00%
TIABENDAZOL + BENCIMIDAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	273	0,00%		0,00%		0,00%
TOCLOFOS METIL		0,00%		0,00%		0,00%	1.346	0,00%		0,00%		0,00%
TRIADIMEFON		0,00%		0,00%	12.860	0,03%	41.962	0,10%		0,00%		0,00%
TRIADIMENOL		0,00%		0,00%	16.380	0,03%	3.715	0,01%		0,00%		0,00%
TRICICLAZOL	547.686	2,23%	51.733	0,42%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TRICYCLAZOLE		0,00%	12.801	0,10%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TRIDEMORPH		0,00%		0,00%		0,00%	83.934	0,19%		0,00%		0,00%
TRIFLOXYSTROBIN		0,00%		0,00%	4.320	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%
TRIFLOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	51	0,00%		0,00%		0,00%
TRIFLUMIZOLE		0,00%		0,00%	0	0,00%	10.260	0,02%		0,00%		0,00%
TRIFORINE		0,00%		0,00%		0,00%	5.516	0,01%		0,00%		0,00%
VALIDAMICINA	50.596	0,21%	85.678	0,69%		0,00%	2.429	0,01%		0,00%		0,00%
VALIFENALATE + MANCOZEB		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
YODO POLIETOXI POLIPROXI POLIETOXIETANOL		0,00%		0,00%		0,00%	4.535	0,01%		0,00%		0,00%
YODO POLIVINIL PIRROLIDONA		0,00%		0,00%	17.460	0,03%	19.239	0,04%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL + PROCHLORAZ		0,00%		0,00%	7.428	0,01%	4.048	0,01%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL + PROCHLORAZ		0,00%		0,00%	5.136	0,01%	4.443	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
TEBUCONAZOL + TRIADIMENOL		0,00%		0,00%	69.764	0,14%	26.766	0,06%		0,00%		0,00%
HEXACONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	40	0,00%		0,00%		0,00%
CARBENDAZIM+TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	23.707	0,05%		0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + DIFENOCONAZOLE		0,00%	7,6	0,00%	112102,88	0,22%	103.044	0,24%		0,00%		0,00%
METALAXIL+ CLOROTALONIL		0,00%	5064,4	0,04%	15698	0,03%	12.454	0,03%		0,00%		0,00%
METALAXIL + OXICLORURO DE COBRE		0,00%	23354	0,19%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METALAXYL + PROPAMOCARB		0,00%	2420	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL + DIFENOCONAZOL		0,00%		0,00%	13492	0,03%	14.084	0,03%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%	0	0,00%	4.867	0,01%		0,00%		0,00%
PROPINEB + CYMOXANIL	413185	1,68%	254205,5	2,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PYRIMETHANIL + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%	0	0,00%	411	0,00%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL + AZOXISTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%	41.653	0,10%		0,00%		0,00%
Total FUNGICIDA	20.354.717	82,81%	6.351.685	51,06%	13.046.988	25,62%	7.694.955	17,56%		0,00%		0,00%
HERBICIDA												
2, 4 D ACIDO	21.526	0,09%	42.163	0,34%	864.236	1,70%	1.091.233	2,49%		0,00%		0,00%
2, 4 D AMINA		0,00%		0,00%	2.358.118	4,63%	1.496.547	3,41%		0,00%		0,00%
2,4 D AMINA + PICLORAM		0,00%		0,00%		0,00%	16.025	0,04%		0,00%		0,00%
2,4 D ESTER		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
2,4 D+PICLORAM		0,00%		0,00%		0,00%	290.788	0,66%		0,00%		0,00%
2,4-D AMINA		0,00%		0,00%	0	0,00%	610	0,00%		0,00%		0,00%
3,4 DICLOROANILINA	78.000	0,32%	80.056	0,64%	974.540	1,91%	1.016.020	2,32%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
4, 4 DICLOROANILINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO 2,4 D + DICAMBA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO AMINOPYRALIDE		0,00%		0,00%	52.713	0,10%	2.297	0,01%		0,00%		0,00%
ACIDO DICAMBA		0,00%		0,00%	7.521	0,01%	7.962	0,02%		0,00%		0,00%
AMETRINA	6.300	0,03%	7.695	0,06%	532.080	1,04%	472.492	1,08%		0,00%		0,00%
AMETRINA + ATRAZINA		0,00%		0,00%	15.172	0,03%	9.500	0,02%		0,00%		0,00%
AMETRINA + TERBUTRINA		0,00%		0,00%	6.720	0,01%	82.400	0,19%		0,00%		0,00%
AMICARBAZONE	1.976	0,01%	2.182	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AMINOPYRALID + 2,4-D		0,00%		0,00%	2.631.501	5,17%	1.877.671	4,28%		0,00%		0,00%
AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%		0,00%	52.980	0,10%	0	0,00%		0,00%		0,00%
AMINOPYRALID + TRISOPROPANOLAMINE	1.988	0,01%	1.048	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
AMINOPIRALID		0,00%		0,00%	54.045	0,11%	30.988	0,07%		0,00%		0,00%
ATRAZINA	109.740	0,45%	295.485	2,38%	81.047	0,16%	107.194	0,24%		0,00%		0,00%
BENTAZONE		0,00%		0,00%		0,00%	26.254	0,06%		0,00%		0,00%
BISPIRIBAC SODIUM	22.952	0,09%	22.952	0,18%	10.232	0,02%	90.838	0,21%		0,00%		0,00%
BUTACLOR	1.390	0,01%	0	0,00%	348.120	0,68%	378.692	0,86%		0,00%		0,00%
CARFENTRAZONE		0,00%		0,00%	0	0,00%	510	0,00%		0,00%		0,00%
CARFENTRAZONE ETHYL		0,00%		0,00%	792	0,00%	650	0,00%		0,00%		0,00%
CHLORIMURON	0	0,00%	442	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CICLOXYDIM		0,00%		0,00%		0,00%	710	0,00%		0,00%		0,00%
CIHALOFOP BUTIL		0,00%		0,00%		0,00%	8.010	0,02%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
CLETHODIM		0,00%		0,00%	46.855	0,09%	63.906	0,15%		0,00%		0,00%
CLOMAZONE		0,00%		0,00%	2.646	0,01%	229.920	0,52%		0,00%		0,00%
CLORIMURON ETIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYHALOFOP BUTIL		0,00%		0,00%	187.400	0,37%	56.826	0,13%		0,00%		0,00%
DIAZINON		0,00%		0,00%	5.901	0,01%	8.060	0,02%		0,00%		0,00%
DIBROMURO DE MEPIQUAT		0,00%		0,00%		0,00%	450	0,00%		0,00%		0,00%
DIFLUFENICAN		0,00%	8.030	0,06%	0	0,00%	3.526	0,01%		0,00%		0,00%
DIQUAT		0,00%		0,00%		0,00%	8.054	0,02%		0,00%		0,00%
DIURON	94.245	0,38%	435.572	3,50%	163.503	0,32%	172.121	0,39%		0,00%		0,00%
DUFLUFENICAN		0,00%		0,00%		0,00%	9.326	0,02%		0,00%		0,00%
ETHEPHON		0,00%		0,00%	91.560	0,18%		0,00%		0,00%		0,00%
FENOXAPROP-P-ETHYL		0,00%		0,00%	5.028	0,01%	2.076	0,00%		0,00%		0,00%
FERTILIZANTE		0,00%	174	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FIPRONIL		0,00%		0,00%		0,00%	79.307	0,18%		0,00%		0,00%
FLUAZIFOP		0,00%		0,00%	20	0,00%	51	0,00%		0,00%		0,00%
FLUMIOXAZIN	313	0,00%	87	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUROXYPIR MEPTYL		0,00%		0,00%	10.046	0,02%	9.178	0,02%		0,00%		0,00%
FLUROXYPYR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUROXYPYR + PICLORAM		0,00%		0,00%		0,00%	1.848	0,00%		0,00%		0,00%
FLUROXYPYR MEPTYL		0,00%		0,00%	11.808	0,02%	9.220	0,02%		0,00%		0,00%
FOMESAFEN		0,00%		0,00%		0,00%	4.567	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
FOMESAFEN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
GLIFOSATO		0,00%	10.871	0,09%	7.123.038	13,99%	7.905.358	18,04%		0,00%		0,00%
GLIFOSATO	24.700	0,10%	27.904	0,22%	1.038.256	2,04%	1.076.762	2,46%		0,00%		0,00%
GLUFOSINATO DE AMONIO		0,00%		0,00%	587.435	1,15%	408.129	0,93%		0,00%		0,00%
HALOSULFURON METIL	3.850	0,02%	3.717	0,03%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
HALOXYFOP-METHYL		0,00%		0,00%	141.345	0,28%	13.254	0,03%		0,00%		0,00%
HEXAXINONA + DIURON	0	0,00%	19.488	0,16%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMAXAMOX + IMAZAPIR		0,00%		0,00%		0,00%	12.682	0,03%		0,00%		0,00%
IMAZALIL SULFATO		0,00%	196,64	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMAZAMOX		0,00%		0,00%		0,00%	673	0,00%		0,00%		0,00%
IMAZAPYR		0,00%		0,00%		0,00%	470	0,00%		0,00%		0,00%
IMAZAPYR + IMAZAPYC		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMAZETAPIR		0,00%		0,00%		0,00%	7.883	0,02%		0,00%		0,00%
IMAZOSULFURON		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
INDAZIFLAM		0,00%		0,00%	0	0,00%	572	0,00%		0,00%		0,00%
LINURON	0	0,00%	21.434	0,17%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
M.S.M.A		0,00%		0,00%	45.924	0,09%	36.408	0,08%		0,00%		0,00%
MANCOZEB	32.832	0,13%	0	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
MESOTRIONE		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METOLACHLOR		0,00%		0,00%	3.276	0,01%	2.472	0,01%		0,00%		0,00%
METRIBUZIN		0,00%		0,00%	637.742	1,25%	45.702	0,10%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
METSULFURON + 2,4D + TRYCLOPIR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	0	0,00%	4282	0,24%
METSULFURON METIL	1.974	0,01%	30.690	0,25%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
N-(PHOSPHONOMETHYL)GLYCINE		0,00%		0,00%		0,00%	10.170	0,02%		0,00%		0,00%
NICOSULFURON	139	0,00%	516	0,00%		0,00%	400	0,00%		0,00%		0,00%
OXADIAZON	666	0,00%	0	0,00%	379.796	0,75%	301.776	0,69%		0,00%		0,00%
OXIFLUORFEN		0,00%		0,00%	180.776	0,35%	93.094	0,21%		0,00%		0,00%
PARAQUAT		0,00%		0,00%	3.995.242	7,85%	4.109.886	9,38%		0,00%		0,00%
PARAQUAT + DIURON		0,00%		0,00%		0,00%	335	0,00%		0,00%		0,00%
PARAQUAT + DIURON		0,00%		0,00%	4.200	0,01%	4.400	0,01%		0,00%		0,00%
PENDIMETALINA		0,00%		0,00%	470.075	0,92%	547.069	1,25%		0,00%		0,00%
PENDIMETALINA		0,00%		0,00%		0,00%	16.211	0,04%		0,00%		0,00%
PENDIMETALINA TECNICA	2.400	0,01%	1.788	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PENDIMETHALIN		0,00%		0,00%	0	0,00%	49.880	0,11%		0,00%		0,00%
PENOXUSLAM		0,00%		0,00%	64.279	0,13%	14.968	0,03%		0,00%		0,00%
PICLORAM	6.379	0,03%	36.662	0,29%	1.227.189	2,41%	1.375.121	3,14%		0,00%		0,00%
PICLORAM + 2,4 D AMINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PICLORAM + ACIDO 2,4-D		0,00%		0,00%	305.356	0,60%	219.206	0,50%	3368047	82,59%	1767947	97,29%
PICLORAM + FLUROXYPYR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	134504	3,30%	5612	0,31%
PICLORAM + ISOCTIL ESTER		0,00%		0,00%	7.000	0,01%	0	0,00%		0,00%		0,00%
PICLORAM + METSULFURON METIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	138855	3,40%	39369	2,17%
PRETILACLOR		0,00%		0,00%	150.930	0,30%	138.925	0,32%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
PROFOXYDIM		0,00%		0,00%		0,00%	3.339	0,01%		0,00%		0,00%
PROPAMOCARB		0,00%		0,00%	0	0,00%	715	0,00%		0,00%		0,00%
PROPANIL	0	0,00%	213.632	1,72%	804.316	1,58%	2.223.190	5,07%		0,00%		0,00%
PROPANIL		0,00%		0,00%		0,00%	445.508	1,02%		0,00%		0,00%
PROPANIL + TRICLOPYR		0,00%		0,00%	58.028	0,11%	205.631	0,47%		0,00%		0,00%
PROPANIL + BUTACLOR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PROPANIL + CLOMAZONE		0,00%		0,00%		0,00%	37.510	0,09%		0,00%		0,00%
PROPANIL + PIPEROFOS		0,00%		0,00%		0,00%	13.608	0,03%		0,00%		0,00%
PROPANIL 3,4-DICLOPROPIANILINA		0,00%		0,00%		0,00%	184	0,00%		0,00%		0,00%
PROPANIL TRICLOPYR		0,00%		0,00%	26.840	0,05%	13.700	0,03%		0,00%		0,00%
PYRAZOSULFURON		0,00%	3.548	0,03%	2.378	0,00%	2.209	0,01%		0,00%		0,00%
QUINCLORAC		0,00%		0,00%	0	0,00%	107.465	0,25%		0,00%		0,00%
QUIZALOFOP-P-TEFURIL		0,00%		0,00%		0,00%	3.559	0,01%		0,00%		0,00%
SAFLUFENACIL		0,00%		0,00%		0,00%	1.173.443	2,68%		0,00%		0,00%
S-METHOLACLOR		0,00%		0,00%	26.268	0,05%	22.566	0,05%		0,00%		0,00%
S-METOLACHLOR		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TERBUTILAZINA + GLIFOSATO		0,00%		0,00%	3.680	0,01%	2.476	0,01%		0,00%		0,00%
TERBUTRINA		0,00%		0,00%	173.100	0,34%	125.200	0,29%		0,00%		0,00%
THIOBENCARB		0,00%		0,00%	134.000	0,26%	65.380	0,15%		0,00%		0,00%
TRICLOPYR		0,00%		0,00%	78.000	0,15%	108.576	0,25%		0,00%		0,00%
TRICLOPYR + ACIDO 2,4-D		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%	436780	10,71%	0	0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
TRIFLURALINA		0,00%		0,00%		0,00%	4.200	0,01%		0,00%		0,00%
TRINEXAPAC-ETHYL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PICLORAM + 2,4 D		0,00%		0,00%		0,00%	20.675	0,05%		0,00%		0,00%
Total HERBICIDA	411.371	1,67%	1.266.332	10,18%	26.183.053	51,41%	28.636.764	65,33%	4078186	100,00%	1817210	100,00%
INSECTICIDA												
DIFLUBENZURON		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ABAMECTINA		0,00%		0,00%	268.908	0,53%	306.215	0,70%		0,00%		0,00%
ABAMECTINA + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%		0,00%	78	0,00%		0,00%		0,00%
ACEFATO	38.463	0,16%	82.796	0,67%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACEFATO + IMIDACLOPRID		0,00%	33	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACEITE PARAFINICO + ACEITE CICLOPARAFINICO + ACEITE AROMATICO		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACEQUINOCYL		0,00%		0,00%	3.991	0,01%	5.756	0,01%		0,00%		0,00%
ACETAMIPRID		0,00%	2.827	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACETAMIPRID + EMAMECTINA BENZOATO		0,00%	19.600	0,16%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ACETAMIPRID + NOVALURON		0,00%		0,00%	11.322	0,02%	9.475	0,02%		0,00%		0,00%
ACIBENZOLAR S METIL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ALFA CIPERMETRINA		0,00%		0,00%	220.093	0,43%	39.135	0,09%		0,00%		0,00%
ALFA CIPERMETRINA + TEFLUBENZURON		0,00%		0,00%		0,00%	1.234	0,00%		0,00%		0,00%
AMITRAZ	991	0,00%	2.957	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BETACYFLUTRINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
BIFENAZATE	4.410	0,02%	3.775	0,03%	23	0,00%	33	0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
BIFENTRINA	25.279	0,10%	25.635	0,21%	6.900	0,01%	11.945	0,03%		0,00%		0,00%
BIFENTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%	23.148	0,05%	20.131	0,05%		0,00%		0,00%
BUPROFEZIN		0,00%		0,00%	0	0,00%	3.088	0,01%		0,00%		0,00%
CARBARYL	9.247	0,04%	9.154	0,07%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CARBOFURAN		0,00%		0,00%	102.628	0,20%	126.215	0,29%		0,00%		0,00%
CARBOSULFAN		0,00%		0,00%		0,00%	2.761	0,01%		0,00%		0,00%
CARTAP		0,00%		0,00%	10.408	0,02%	3.567	0,01%		0,00%		0,00%
CHLORANTRANILIPROLE		0,00%		0,00%		0,00%	50	0,00%		0,00%		0,00%
CHLORANTRANILIPROLE + LAMBDAHALOTRINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CHLORFENAPYR		0,00%		0,00%		0,00%	3.982	0,01%		0,00%		0,00%
CIPERMETRINA		0,00%		0,00%	277.023	0,54%	431.622	0,98%		0,00%		0,00%
CIROMAZINA		0,00%	1.525	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CLETHODIM		0,00%		0,00%		0,00%	3.294	0,01%		0,00%		0,00%
CLOFENTEZINE		0,00%		0,00%	0	0,00%	10	0,00%		0,00%		0,00%
CLORFENAPYR		0,00%		0,00%		0,00%	4.313	0,01%		0,00%		0,00%
CLORPIRIFOS	2.861.145	11,64%	3.197.221	25,70%	1.873.827	3,68%	1.479.018	3,37%		0,00%		0,00%
CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA		0,00%		0,00%	119.113	0,23%	81.763	0,19%		0,00%		0,00%
CLOTHIANIDIN	3.989	0,02%	2.982	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
CYANTRANILIPROLE		0,00%		0,00%	0	0,00%	25.757	0,06%		0,00%		0,00%
CYENOPYRAFEN		0,00%		0,00%	2.881	0,01%	4.260	0,01%		0,00%		0,00%
CYFLUMETOFEN		0,00%		0,00%		0,00%	8.664	0,02%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
CYROMAZINA	3.012	0,01%	2.140	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DAZOMET		0,00%	498	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DELTAMETRINA		0,00%	1.250	0,01%	147.246	0,29%	24.650	0,06%		0,00%		0,00%
DIAFENTIURON		0,00%		0,00%	3.891	0,01%	4.455	0,01%		0,00%		0,00%
DIAZINON		0,00%		0,00%		0,00%	1.280	0,00%		0,00%		0,00%
DIFLUBENZURON	4.471	0,02%	7.457	0,06%	0	0,00%	4.606	0,01%		0,00%		0,00%
DIFLUFENICAN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DIMETOATO		0,00%		0,00%		0,00%	194.078	0,44%		0,00%		0,00%
DINOTEFURAN		0,00%	2.948	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
EMAMECTINA	14.780	0,06%	20.347	0,16%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ETHEPHON		0,00%		0,00%		0,00%	19	0,00%		0,00%		0,00%
ETHIPROLE		0,00%		0,00%	37.400	0,07%		0,00%		0,00%		0,00%
ETOXAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%	2.324	0,01%		0,00%		0,00%
FENAZAQUIM		0,00%		0,00%		0,00%	11.097	0,03%		0,00%		0,00%
FENITROTION	1.913	0,01%	3.321	0,03%	4.255	0,01%	4.975	0,01%		0,00%		0,00%
FENTOATO		0,00%		0,00%		0,00%	17.130	0,04%		0,00%		0,00%
FIPRONIL	5.148	0,02%	5.061	0,04%	215.686	0,42%	170.361	0,39%		0,00%		0,00%
FIPRONIL + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%	20.404	0,04%	36	0,00%		0,00%		0,00%
FIPRONIL + LAMBDA CYHALOTHRIN		0,00%		0,00%	0	0,00%	3.350	0,01%		0,00%		0,00%
FLUBENDIAMIDE		0,00%		0,00%	26.330	0,05%	9.394	0,02%		0,00%		0,00%
FLUFENOXURON		0,00%		0,00%		0,00%	2.217	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
FLUTRIAFOL + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%	6.000	0,01%	276	0,00%		0,00%		0,00%
FORATO		0,00%	6.754	0,05%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FORMETANATO		0,00%	8.025	0,06%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
FOSFURO DE MAGNESIO		0,00%	4.698	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID	396	0,00%	6.490	0,05%	4.479.365	8,80%	66.699	0,15%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID	0	0,00%	1.094	0,01%	116.797	0,23%	31.966	0,07%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + THIODICARB		0,00%		0,00%	13.960	0,03%	5.200	0,01%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + BETACYFLUTRINA		0,00%		0,00%	8.196	0,02%	4.812	0,01%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + FIPRONIL		0,00%		0,00%	2.340	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + LAMBDAIALOTRINA		0,00%	72.688	0,58%	0	0,00%	16.182	0,04%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%	1.974	0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRIP + THIODICARB		0,00%		0,00%	1.908	0,00%	2.796	0,01%		0,00%		0,00%
INDOXACARB		0,00%		0,00%	0	0,00%	5.079	0,01%		0,00%		0,00%
ISOFORONA		0,00%	273.600	2,20%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
LAMBDA + DIFLUBENSURON		0,00%		0,00%		0,00%	22.034	0,05%		0,00%		0,00%
LAMBDA CYHALOTRINA		0,00%		0,00%	34.468	0,07%	74.487	0,17%		0,00%		0,00%
LAMBDAICHALOTRINA + THIAMETHOXAM		0,00%		0,00%	48.392	0,10%	69.504	0,16%		0,00%		0,00%
LUFENURON		0,00%		0,00%	41.247	0,08%	50.054	0,11%		0,00%		0,00%
MALATHION		0,00%		0,00%	149.402	0,29%	148.678	0,34%		0,00%		0,00%
METAFLUMIZONE		0,00%		0,00%		0,00%	4.991	0,01%		0,00%		0,00%
METAMIDOFOS		0,00%		0,00%	702.074	1,38%	632.270	1,44%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
METHIOCARB		0,00%		0,00%	18.708	0,04%	12.660	0,03%		0,00%		0,00%
METHOMYL		0,00%	13.881	0,11%		0,00%	92.941	0,21%		0,00%		0,00%
METHOXYFENOZIDE		0,00%		0,00%	52.756	0,10%	7.179	0,02%		0,00%		0,00%
METIL PARATHION		0,00%		0,00%	33.575	0,07%	35.456	0,08%		0,00%		0,00%
METIL PIRIMIFOS		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METOMIL	173.588	0,71%	197.390	1,59%	31.859	0,06%	56.370	0,13%		0,00%		0,00%
MILBEMECTIN		0,00%		0,00%		0,00%	4.493	0,01%		0,00%		0,00%
MONOCROTOFOS	133.955	0,54%	104.455	0,84%	134.136	0,26%	136.270	0,31%		0,00%		0,00%
NICOSULFURON		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
NICOSULFURON + TIFESULFURON METIL	0	0,00%	149	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
NOVALURON		0,00%		0,00%	4.548	0,01%	4.148	0,01%		0,00%		0,00%
NOVALURON + BIFENTRINA		0,00%		0,00%	6.336	0,01%	4.568	0,01%		0,00%		0,00%
PERMETRINA		0,00%		0,00%	405	0,00%	2.797	0,01%		0,00%		0,00%
PIRIMIPHOS METHYL		0,00%		0,00%	1.776	0,00%	2.581	0,01%		0,00%		0,00%
PROFENOFOS		0,00%		0,00%	163.085	0,32%	149.022	0,34%		0,00%		0,00%
PROFENOFOS + CIPERMETRINA		0,00%		0,00%		0,00%	943	0,00%		0,00%		0,00%
PROPARGITE		0,00%		0,00%	6.200	0,01%	3.977	0,01%		0,00%		0,00%
PROPARGITE + TETRADIFON		0,00%		0,00%	2.316	0,00%	1.999	0,00%		0,00%		0,00%
PYRIDALYL		0,00%		0,00%		0,00%	686	0,00%		0,00%		0,00%
PYRIPROXIFEN		0,00%		0,00%		0,00%	3.596	0,01%		0,00%		0,00%
PYRIPROXYFEN		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
SAFLUFENACIL + DIMETHENAMIDA		0,00%		0,00%		0,00%	7.068	0,02%		0,00%		0,00%
SPINETORAM		0,00%		0,00%	105.424	0,21%	42.711	0,10%		0,00%		0,00%
SPINOSAD		0,00%		0,00%	8.866	0,02%	70.713	0,16%		0,00%		0,00%
SPIRODICLOFEN		0,00%		0,00%		0,00%	600	0,00%		0,00%		0,00%
SPIROMESIFEN		0,00%		0,00%	41.976	0,08%	13.089	0,03%		0,00%		0,00%
SPIROTETRAMAT		0,00%		0,00%	3.000	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%
SPIROTETRAMAT + FIPRONIL		0,00%		0,00%		0,00%	57	0,00%		0,00%		0,00%
SPIROTRETAMAT		0,00%		0,00%	6.284	0,01%	6.148	0,01%		0,00%		0,00%
SULFLURAMIDA		0,00%	1.879	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
SULFOXAFLOR		0,00%		0,00%	998	0,00%	16.321	0,04%		0,00%		0,00%
TEBUFENOZIDE		0,00%		0,00%	2.640	0,01%	2.865	0,01%		0,00%		0,00%
TEFLUBENZURON		0,00%		0,00%		0,00%	18.826	0,04%		0,00%		0,00%
THIACLOPRID		0,00%		0,00%	37.027	0,07%	37.284	0,09%		0,00%		0,00%
THIACLOPRID + DELTAMETRINA		0,00%		0,00%		0,00%	196	0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETHOXAM + CHLORANTRANILIPROLE		0,00%		0,00%	2.700	0,01%	2.568	0,01%		0,00%		0,00%
THIAMETHOXAM + CYPROCONAZOLE	10.512	0,04%	8.127	0,07%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM	4.422	0,02%	6.857	0,06%	11.832	0,02%	10.223	0,02%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM + CYPROCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM + LAMBDAIALOTRINA		0,00%		0,00%	131.429	0,26%	107.629	0,25%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM+ CHLORANTRANILIPROLE		0,00%		0,00%	67.500	0,13%	65.715	0,15%		0,00%		0,00%
THIODICARB		0,00%	6.385	0,05%	210.500	0,41%	13.712	0,03%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
TIAMETOXAN + LAMBDA CYHALOTRINA		0,00%		0,00%		0,00%	1.037	0,00%		0,00%		0,00%
TIOCYCLAM HIDROGENOXALATO	33.962	0,14%	46.742	0,38%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TOLFENPYRAD		0,00%		0,00%		0,00%	1.751	0,00%		0,00%		0,00%
TRICLORFON	0	0,00%	18.241	0,15%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TRIFLUMURON		0,00%		0,00%	12.600	0,02%	9.129	0,02%		0,00%		0,00%
ZETA CIPERMETRINA		0,00%		0,00%	12.849	0,03%	9.600	0,02%		0,00%		0,00%
BENZOATO DE EBAMECTINA		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PIRIMIFOS METIL+ DELTAMETRINA		0,00%	96	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
PYRIDABEN		0,00%		0,00%	4800	0,01%		0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM + DELTAMETRIN		0,00%		0,00%		0,00%	2.751	0,01%		0,00%		0,00%
Total INSECTICIDA	3.329.681	13,55%	4.169.076	33,52%	10.095.750	19,82%	5.119.016	11,68%		0,00%		0,00%
MOLUSQUICIDA												
METALDEHIDO	343.918	1,40%	337.995	2,72%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
METALDEHIDO+METOMYL+CARBARYL	1.806	0,01%	2.460	0,02%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
Total MOLUSQUICIDA	345.724	1,41%	340.455	2,74%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
REGULADOR DE CRECIMIENTO												
AATC + ACIDO FOLICO		0,00%		0,00%		0,00%	215	0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO GIBERELICO	0	0,00%	20.963	0,17%	0	0,00%	83	0,00%		0,00%		0,00%
DAMINOCIDE	5.056	0,02%	4.742	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
ETHEPHON		0,00%		0,00%	49.208	0,10%	10.324	0,02%		0,00%		0,00%
EXTRACTO DE PLANTAS		0,00%		0,00%		0,00%	22.798	0,05%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 3 PRODUCCIÓN Y VENTAS DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR CLASE E INGREDIENTE ACTIVO EN KG Y LT. AÑO 2015**

TIPO DE ACCIÓN	Kg				Lt				OTROS			
	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%	PRODUCCIÓN	%	VENTAS	%
FITOHORMONAS + VITAMINAS		0,00%		0,00%	0	0,00%	2.441	0,01%		0,00%		0,00%
THIDIAZURON		0,00%		0,00%	439	0,00%	1.274	0,00%		0,00%		0,00%
Total REGULADOR DE CRECIMIENTO	5.056	0,02%	25.705	0,21%	49.647	0,10%	37.136	0,08%		0,00%		0,00%
RODENTICIDA												
BRODIFACOUMA	83.416	0,34%	78.260	0,63%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
COUMATETRALYL		0,00%		0,00%	1.353	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
DIFETHIALONE		0,00%	7	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
Total RODENTICIDA	83.416	0,34%	78.267	0,63%	1.353	0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
TRATAMIENTO DE SEMILLAS												
FLUQUINCONAZOLE		0,00%		0,00%	21.828	0,04%		0,00%		0,00%		0,00%
FLUXOFENIM		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + TEBUCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM + DIFENOCONAZOLEE + FLUDIOXONIL		0,00%		0,00%		0,00%	0	0,00%		0,00%		0,00%
Total TRATAMIENTO DE SEMILLAS		0,00%		0,00%	21.828	0,04%	0	0,00%		0,00%		0,00%
PROTECTANTE SEMILLAS												
FLUXOFENIM		0,00%		0,00%	45	0,00%	80	0,00%		0,00%		0,00%
Total PROTECTANTE SEMILLAS		0,00%		0,00%	45	0,00%	80	0,00%		0,00%		0,00%
Total general	24.580.413,86	100%	12.439.373,55	100%	50.925.132,46	100%	43.832.291	100%	4.078.186	100%	1.817.210	100%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

TABLA 4. IMPORTACIÓN DE DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA. AÑO 2012

EMPRESA	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ADAMA ANDINA B.V SUCURSAL COLOMBIA	12.781.483	36,77%	2.023.824	4,67%		0,00%
AGRICENSE LTDA	64.000	0,18%	42.808	0,10%		0,00%
AGRICSERVICES COLOMBIA LTDA	0	0,00%		0,00%		0,00%
AGRIMORPHO LIMITADA		0,00%	2.004	0,00%		0,00%
AGRIPHAR	14.816	0,04%		0,00%		0,00%
AGROCENTRO COLOMBIA S.A.S	230.250	0,66%	2.140.982	4,94%		0,00%
AGROCHEMY SAS	1.600	0,00%	9.508	0,02%		0,00%
AGROQUÍMICOS ARROCEROS DE COLOMBIA S.A. "AGROZ S.A."		0,00%		0,00%		0,00%
ANASAC COLOMBIA LTDA	134.278	0,39%	276.226	0,64%		0,00%
ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S.A.	2.411.275	6,94%	1.258.060	2,90%		0,00%
AVGUST COLOMBIA SAS	1.904	0,01%	40.200	0,09%		0,00%
BASF QUÍMICA COLOMBIANA S.A.	394.880	1,14%	2.645.912	6,11%		0,00%
BAYER CROPSCIENCE S.A.	3.817.762	10,98%	214.580	0,50%		0,00%
C.I BANACOL S.A	34.704	0,10%	18.000	0,04%		0,00%
C.I. BANASAN S.A.S.		0,00%	61.664	0,14%		0,00%
CHEMTURA COLOMBIA LTDA.	15.874	0,05%	25.434	0,06%		0,00%
CIBOCHEM S.A.S	18.600	0,05%	252.348	0,58%		0,00%
COLINAGRO S.A	1.800	0,01%	14.400	0,03%		0,00%
DEWRENEW INTERNATIONAL CORPORATION		0,00%		0,00%		0,00%
DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA	6.222.416	17,90%	22.960.418	53,01%		0,00%
DROKASA COLOMBIA S.A.S		0,00%		0,00%		0,00%
DUPONT DE COLOMBIA S.A.	337.557	0,97%	38.798	0,09%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

TABLA 4. IMPORTACIÓN DE DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA POR EMPRESA. AÑO 2012

EMPRESA	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ELECTROFUMIGACIÓN TORO Y CIA. LTDA	22.997	0,07%	2.000	0,00%		0,00%
ELECTROQUIMICA WEST S.A.		0,00%	142.016	0,33%		0,00%
FEDERACION NACIONAL DE ARROCEROS - FEDEARROZ	1.087.900	3,13%	430.500	0,99%		0,00%
FITOGRANOS COMERCIALIZADORA AGROINDUSTRIAL LTDA.	12.012	0,03%		0,00%		0,00%
HELM ANDINA LTDA	241.274	0,69%	2.872.390	6,63%		0,00%
INVESA S.A.	2.871.690	8,26%	2.911.520	6,72%		0,00%
ISAGRO COLOMBIA S.A.S		0,00%		0,00%		0,00%
KABALA TRADING COMPANY C.I. S.A.S	0	0,00%		0,00%		0,00%
LABORATORIOS CHALVER DE COLOMBIA S.A.	232.435	0,67%		0,00%		0,00%
LOCAL PACK S.A	243.257	0,70%		0,00%		0,00%
MAYORISTAS AGRÍCOLAS S.A. - MAGRO S.A.	35.305	0,10%	14.400	0,03%		0,00%
MINAGRO LTDA	35	0,00%		0,00%		0,00%
NUFARM COLOMBIA S.A.	288.639	0,83%	2.302.955	5,32%		0,00%
OXXE PETROLEUM CORPORATION		0,00%	670.948	1,55%		0,00%
OXYAGRO SAS	200	0,00%		0,00%		0,00%
PHYTOCARE S.A.S	46.700	0,13%	115.680	0,27%		0,00%
PILARQUIM DE COLOMBIA LTDA	16.912	0,05%	113.280	0,26%		0,00%
POINT DE COLOMBIA	3.757	0,01%	52.048	0,12%		0,00%
POLYBAN INTERNACIONAL S.A.	66.000	0,19%		0,00%		0,00%
PROMOTORAS UNIDAS LTDA	10.884	0,03%		0,00%		0,00%
ROTAM AGROCHEMICAL COLOMBIA S.A.S	135.695	0,39%	558.977	1,29%		0,00%
SHARDA COLOMBIA S.A.	21.353	0,06%	20.620	0,05%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA 4. IMPORTACIÓN DE DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA
POR EMPRESA. AÑO 2012**

EMPRESA	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
STOCKTON COLOMBIA S.A.S		0,00%	43.940	0,10%		0,00%
SUCROP S.A.S	0	0,00%	0	0,00%		0,00%
SUMITOTO CORPORACIÓN COLOMBIA S.A.S.	49.347	0,14%	86.568	0,20%		0,00%
SUPERABONO S.A.S	10.000	0,03%	0	0,00%		0,00%
SYNGENTA S.A.	2.801.219	8,06%	773.936	1,79%		0,00%
UPL COLOMBIA S.A.S		0,00%		0,00%		0,00%
VECOL S.A.	81.180	0,23%	173.686	0,40%	1.120	100,00%
VECTORS AND PEST MANAGEMENT LTDA.	0	0,00%	4.000	0,01%		0,00%
Total general	34.761.990	100,00%	43.314.630	100,00%	1.120	100,00%

**TABLA N° 5. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ACARICIDA	13.430	0,04%	20.540	0,05%		0,00%
ADITIVO	2.557.790	7,36%	2.756.428	6,36%		0,00%
BACTERICIDA	3.810	0,01%		0,00%		0,00%
COADYUVANTE		0,00%	958.633	2,21%		0,00%
FUNGICIDA	11.330.015	32,59%	14.976.938	34,58%		0,00%
HERBICIDA	16.574.358	47,68%	20.022.499	46,23%	1.120	100,00%
HERBICIDA	28.400	0,08%		0,00%		0,00%
INSECTICIDA	4.012.724	11,54%	3.412.464	7,88%		0,00%
MOLUSQUICIDA	29.006	0,08%		0,00%		0,00%
OTRO	124.690	0,36%	1.156.328	2,67%		0,00%
REGULADOR DE CRECIMIENTO	87.765	0,25%	5.000	0,01%		0,00%
RODENTICIDA	2	0,00%		0,00%		0,00%
TRATAMIENTO DE SEMILLAS		0,00%	5.800	0,01%		0,00%
Total general	34.761.989,84	100,00%	43.314.629,84	100,00%	1.120,00	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ACARICIDA						
BIFENAZATE	2.800	0,01%		0,00%		0,00%
CLOFENTEZINE		0,00%	1.820	0,00%		0,00%
ETOXAZOLE		0,00%	3.240	0,01%		0,00%
FENAZAQUIM		0,00%	14.400	0,03%		0,00%
PYRIMIDIFEN		0,00%	1.080	0,00%		0,00%
TETRADIFON	10.630	0,03%		0,00%		0,00%
Total ACARICIDA	13.430	0,04%	20.540	0,05%		0,00%
ADITIVO						
DIMETILAMINA	19.080	0,05%		0,00%		0,00%
3,5,5-TRIMETIL-2-CICLOHEXEN-1-ONA	243.257	0,70%		0,00%		0,00%
ACEITE DE PINO		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO FOSFORICO		0,00%	15.637	0,04%		0,00%
ACIDO FOSFOROSO		0,00%		0,00%		0,00%
ACIDO HYPOFOSFOROSO		0,00%		0,00%		0,00%
ALUMINOSILICATO DE SÓDIO HIDRATADO		0,00%	4.355	0,01%		0,00%
AMINA GRASA ETOXILADA	56.700	0,16%	118.560	0,27%		0,00%
AMINOACIDOS		0,00%		0,00%		0,00%
AMONIO CUATERNARIO	10.884	0,03%		0,00%		0,00%
AQUILO DIMETIL		0,00%	40.824	0,09%		0,00%
COPOLIMERO DE BLOQUE		0,00%	4.922	0,01%		0,00%
COPOLIMERO DE POLIETER Y SILICONA	2.448	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
COPOLIMERO ESTIRENO BUTADIENO CARBOXILATO		0,00%	240	0,00%		0,00%
CYPROCONAZOL	760	0,00%		0,00%		0,00%
DIMETILAMINA		0,00%	36.231	0,08%		0,00%
DISPERSANTE		0,00%		0,00%		0,00%
ELTESOL		0,00%		0,00%		0,00%
EMULSIFICANTE	6.396	0,02%		0,00%		0,00%
GENAMIN		0,00%		0,00%		0,00%
GENAPOL		0,00%		0,00%		0,00%
GLICOL		0,00%	24.000	0,06%		0,00%
HEXAMETILENDIAMINA	2.250	0,01%		0,00%		0,00%
HIDROXIDO DE SODIO		0,00%	626	0,00%		0,00%
ISOALCOHOLES		0,00%	5.600	0,01%		0,00%
ISOXADIFEN-ETHYL		0,00%		0,00%		0,00%
LIGNOSULFONATO DE CALCIO + AZUCARES REDUCTORES	694.000	2,00%		0,00%		0,00%
LIGNOSULFONATO DE SODIO		0,00%	68.080	0,16%		0,00%
MATERIA PRIMA	384.836	1,11%		0,00%		0,00%
MEZCLA DE ESTERES METALICOS DE ÁCIDOS GRASOS		0,00%		0,00%		0,00%
MEZCLA DE SURFACTANTES		0,00%	35.627	0,08%		0,00%
MINERAL OIL		0,00%	2.496	0,01%		0,00%
MONOISOPROPILAMINA	924.000	2,66%	184.660	0,43%		0,00%
MORWET	567	0,00%		0,00%		0,00%
N-METIL 2 PIRROLIDONA		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
OTROS	30.750	0,09%	1.977.815	4,57%		0,00%
PARACOL	2.600	0,01%		0,00%		0,00%
POLIOXIETILENO CETIL ÉTER		0,00%	27.000	0,06%		0,00%
POLIPROPILENOGLICOL		0,00%	178.962	0,41%		0,00%
POLIVINYL PIRROLIDONA		0,00%		0,00%		0,00%
POLYOXYTHILENGLICOL	500	0,00%		0,00%		0,00%
POLYOXYTHILENGLICOL ETHER		0,00%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL	151565	0,44%		0,00%		0,00%
SILICA PRECIPITADA	800	0,00%		0,00%		0,00%
SILWET L-77		0,00%	12.200	0,03%		0,00%
SIPERNAT		0,00%		0,00%		0,00%
SODIUM TETRAPROPYLENEBENZENESULPHONATE	23.877	0,07%		0,00%		0,00%
STABAXOL		0,00%		0,00%		0,00%
SULFATO DE ZINC MONOHIDRATADO		0,00%	15.600	0,04%		0,00%
TENSOACTIVOS	2.520	0,01%		0,00%		0,00%
TERGITOL		0,00%	2.994	0,01%		0,00%
TINOVETIN		0,00%		0,00%		0,00%
Total ADITIVO	2.557.790	7,36%	2.756.428	6,36%		0,00%
BACTERICIDA						
ACIDO OXOLINICO	200	0,00%		0,00%		0,00%
CLORHIDRATO DE OXITETRACICLINA + SULFATO DE GENTAMICINA	3.610	0,01%		0,00%		0,00%
Total BACTERICIDA	3.810	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
COADYUVANTE						
ACEITE DE CANOLA		0,00%		0,00%		0,00%
ACEITE MINERAL		0,00%	670.948	1,55%		0,00%
ALCOHOL GRASO ETOXILADO		0,00%		0,00%		0,00%
ALCOHOL SECUNDARIO ETOXILADO		0,00%	100.800	0,23%		0,00%
ALCOHOL TRIDECILICO ETOXILADO		0,00%		0,00%		0,00%
ALQUILFENOLES ETOXILADOS		0,00%		0,00%		0,00%
FOSFATILDICOLINA		0,00%	3.067	0,01%		0,00%
HEPTAMETIL TRISILOXANO		0,00%		0,00%		0,00%
NONIL FENOL ETOXILADO		0,00%	113.370	0,26%		0,00%
OCTIL FENOL ETOXILADO		0,00%	51.650	0,12%		0,00%
PROPILEN GLICOL		0,00%	18.275	0,04%		0,00%
SULFATO DE AMONIO + ACIDO CITRICO		0,00%	523	0,00%		0,00%
Total COADYUVANTE		0,00%	958.633	2,21%		0,00%
FUNGICIDA						
		0,00%	960	0,00%		0,00%
BOSCALID		0,00%	12.820	0,03%		0,00%
FLUOXASTROBIN		0,00%	800	0,00%		0,00%
ACIDO OXOLINICO		0,00%	3.000	0,01%		0,00%
AMETOCTRADIN + DIMETHOMORF		0,00%	40.741	0,09%		0,00%
AZOXISTROBIN + CIMOXANIL		0,00%		0,00%		0,00%
AZOXISTROBIN + CYPROCONAZOL		0,00%	0	0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
AZOXISTROBIN + DIFENOCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%
AZOXISTROBIN + FLUTRIAFOL		0,00%	19.188	0,04%		0,00%
AZOXISTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	9.748	0,02%		0,00%
AZOXYSTROBIN	29.150	0,08%	7.555	0,02%		0,00%
AZOXYSTROBIN + DIFENOCONAZOLE		0,00%	9.320	0,02%		0,00%
AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOLE		0,00%	2.004	0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOLE		0,00%	21.000	0,05%		0,00%
AZOXYSTROBIN + METALAXIL M		0,00%	1.152	0,00%		0,00%
AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOLE		0,00%	11.390	0,03%		0,00%
AZOXYSTRUBIN + FLUTRIAFOL		0,00%	16.600	0,04%		0,00%
AZUFRE	37.531	0,11%	10.848	0,03%		0,00%
BENALAXIL		0,00%		0,00%		0,00%
BENALAXIL + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%		0,00%
BENOMYL	52.900	0,15%	31.400	0,07%		0,00%
BENTIAVALICARB + FOLPET	3.500	0,01%		0,00%		0,00%
BISULFURO DE CARBONO		0,00%	5.067.227	11,70%		0,00%
BOSCALID	24.133	0,07%		0,00%		0,00%
BOSCALID + KRESOXIM METIL		0,00%	30.543	0,07%		0,00%
BOSCALID + PYRACLOSTROBIN	5.760	0,02%	1.800	0,00%		0,00%
BUPIRIMATE		0,00%	89.600	0,21%		0,00%
CAPTAN	354.700	1,02%	19.400	0,04%		0,00%
CARBENDAZIM	145.800	0,42%	366.619	0,85%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
CARBENDAZIM + FLUTRIAFOL		0,00%		0,00%		0,00%
CARBENDAZIM TECNICO	14.000	0,04%		0,00%		0,00%
CARBENDAZIM Y FLUTRIAFOL		0,00%	3.004	0,01%		0,00%
CARBOXIN	33.210	0,10%		0,00%		0,00%
CARBOXIN + THIRAM		0,00%	25.160	0,06%		0,00%
CHLOROTHALONIL + DIMETHOMORPH	6.000	0,02%		0,00%		0,00%
CIMOXANIL		0,00%	5.032.921	11,62%		0,00%
CIMOXANIL + OXICLORURO DE COBRE		0,00%		0,00%		0,00%
CIMOXANIL+MANCOZEB	70.000	0,20%		0,00%		0,00%
CLETDOMIN		0,00%	4000	0,01%		0,00%
CLOROTALONIL	995.804	2,86%	491.920	1,14%		0,00%
CLORPIRIFOS	0	0,00%		0,00%		0,00%
CYMOXANIL + MANCOZEB	517.280	1,49%	18.000	0,04%		0,00%
CYPRODINIL	16.400	0,05%		0,00%		0,00%
DICLORAN	980	0,00%		0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOL	93100	0,27%	66713,2	0,15%		0,00%
DIFENOCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%	5.220	0,01%		0,00%
DIFLUFENICAN	7.560	0,02%	1.000	0,00%		0,00%
DIMETOMORF	167.300	0,48%	52.236	0,12%		0,00%
DIMETOMORF + CLOROTALONIL	0	0,00%		0,00%		0,00%
DIMETOMORF + MANCOZEB	0	0,00%		0,00%		0,00%
DINICONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
DODEMORF		0,00%	1.200	0,00%		0,00%
DODEMORF ACETATO		0,00%		0,00%		0,00%
DODINE	14.816	0,04%		0,00%		0,00%
ECPOXICONAZOLE + KRESOXIM METIL		0,00%		0,00%		0,00%
EMAMECTINA	3700	0,01%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOL	20.700	0,06%	108.730	0,25%		0,00%
ERITRIDIAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%
ETHABOXAM		0,00%	2.800	0,01%		0,00%
FAMOXADONE + CYMOXANIL	24.500	0,07%		0,00%		0,00%
FENAMIDONE	1.872	0,01%		0,00%		0,00%
FENHEXAMID		0,00%		0,00%		0,00%
FENHEXAMID D TC	61.500	0,18%		0,00%		0,00%
FENPROPIDIN	26.460	0,08%		0,00%		0,00%
FENPROPIMORPH		0,00%	24.572	0,06%		0,00%
FENPROPIMORPH + PIRACLOSTROBIN		0,00%	1.840	0,00%		0,00%
FENTIN HYDROXIDE	19.020	0,05%		0,00%		0,00%
FIPRONIL		0,00%	7.000	0,02%		0,00%
FLJAZINAM		0,00%	864	0,00%		0,00%
FLUDIOXONIL + METALAXIL		0,00%	10.000	0,02%		0,00%
FLJOPICOLIDE	18.000	0,05%	38.000	0,09%		0,00%
FLJOPYRAM		0,00%	4.000	0,01%		0,00%
FLJOXASTROBIN	400	0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
FLUQUINCONAZOLE	11.150	0,03%		0,00%		0,00%
FLUTOLANIL		0,00%	8.640	0,02%		0,00%
FLUTRIAFOL	1.016	0,00%		0,00%		0,00%
FLUXAPIROXAD		0,00%	9.000	0,02%		0,00%
FOLPET	21.000	0,06%	23.000	0,05%		0,00%
FOSETIL ALUMINIO	296.120	0,85%	0	0,00%		0,00%
FOSETIL ALUMINIO + MANCOZEB	0	0,00%		0,00%		0,00%
HEXACONAZOLE		0,00%	6.400	0,01%		0,00%
HIDROXIDO DE COBRE	21.886	0,06%		0,00%		0,00%
HYMEXAZOL		0,00%	8.800	0,02%		0,00%
IMAZALIL	6.326	0,02%		0,00%		0,00%
IMAZALIL SULFATO		0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + TEBUCONAZOLE		0,00%	0	0,00%		0,00%
IMINOCTADINE TRIS		0,00%	5.400	0,01%		0,00%
IMINOCTADINE TRIS (ALBESILATO)	11.520	0,03%		0,00%		0,00%
IPOBENFOS		0,00%		0,00%		0,00%
IPRODIONE	750	0,00%	173	0,00%		0,00%
IPROVALICARB		0,00%		0,00%		0,00%
ISOPROTIOLAN	78.200	0,22%		0,00%		0,00%
ISOPYRAZAM		0,00%	1.000	0,00%		0,00%
KASUGAMICINA	7.050	0,02%	20.000	0,05%		0,00%
MANCOZEB	5.440.396	15,65%	812.743	1,88%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
MANCOZEB + CIMOXANIL	72.934	0,21%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + CYMOXANIL	0	0,00%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + FAMOXADONE	80.640	0,23%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + METALAXIL	0	0,00%		0,00%		0,00%
MANCOZEB + METALAXYL	4.980	0,01%		0,00%		0,00%
MANDIPROPAMID		0,00%		0,00%		0,00%
MANDIPROPAMID	7.099	0,02%		0,00%		0,00%
MELALEUCA ALTERNOFOLIA		0,00%	43.940	0,10%		0,00%
MEPANIPYRIM		0,00%	200	0,00%		0,00%
METALAXIL	49.013	0,14%	12.129	0,03%		0,00%
METALAXIL + CLOROTALONIL	2.200	0,01%		0,00%		0,00%
METALAXIL + MANCOZEB	0	0,00%		0,00%		0,00%
METALAXIL + MANCOZEB	12.000	0,03%		0,00%		0,00%
METALAXIL+ OXICLORURO DE COBRE	8.000	0,02%		0,00%		0,00%
METALAXIL-M	9.460	0,03%		0,00%		0,00%
METCONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%
METHOXYFENOZIDE		0,00%	32.640	0,08%		0,00%
METIRAM	32.340	0,09%	17.580	0,04%		0,00%
METIRAM + PYRACLOSTROBIN	100.200	0,29%		0,00%		0,00%
METIRAM + PYRACLOSTROBIN	18.110	0,05%		0,00%		0,00%
METRAFENONA		0,00%		0,00%		0,00%
MICLOBUTANIL	7.007	0,02%	5.200	0,01%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
OXADIXYL	1.500	0,00%		0,00%		0,00%
OXICARBOXIN		0,00%		0,00%		0,00%
OXICLORURO DE COBRE	62.000	0,18%		0,00%		0,00%
PENCONAZOL	350	0,00%	9.400	0,02%		0,00%
PICOXYSTROBIN		0,00%	4.050	0,01%		0,00%
PIRIMETANIL	382.850	1,10%	20.349	0,05%		0,00%
PLANTVAX	1.000	0,00%		0,00%		0,00%
PORPICONAZOL		0,00%	0	0,00%		0,00%
PROCIMIDONA	1.000	0,00%	8.460	0,02%		0,00%
PROCLORAZ	11.000	0,03%	15.492	0,04%		0,00%
PROPAMOCARB	47.000	0,14%	66.828	0,15%		0,00%
PROPAMOCARB HCL		0,00%	6.400	0,01%		0,00%
PROPICONAZOL	40.220	0,12%	38.870	0,09%		0,00%
PROPICONAZOL + DIFENOCONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%
PROPINEB	1.257.300	3,62%		0,00%		0,00%
PROPINEB + CYMOXANIL	4.500	0,01%		0,00%		0,00%
PYRACLOSTROBIN		0,00%	2.630	0,01%		0,00%
PYRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOLE		0,00%	50	0,00%		0,00%
SOPIRAZAM		0,00%		0,00%		0,00%
SPIROXAMINE		0,00%		0,00%		0,00%
SULFATO COBRE + MANCOZEB		0,00%		0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL	106.200	0,31%	15.302	0,04%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
TEBUCONAZOL + CARBENDAZIM		0,00%	11.520	0,03%		0,00%
TEBUCONAZOL + CLOROTALONIL		0,00%	1.536	0,00%		0,00%
TERBUTRINA		0,00%	4.000	0,01%		0,00%
TETRACONAZOL		0,00%		0,00%		0,00%
TETRACONAZOL + CARBENDAZIM		0,00%		0,00%		0,00%
THIABENDAZOLE	12.195	0,04%		0,00%		0,00%
THIAMETHOXAM + CYPROCONAZOLE	7.000	0,02%		0,00%		0,00%
THIFLUZAMIDE		0,00%		0,00%		0,00%
THIOPHANATE-METHYL		0,00%	9.208	0,02%		0,00%
THIRAM	23.000	0,07%	58.464	0,13%		0,00%
TIOFANATO METILICO	2.000	0,01%		0,00%		0,00%
TOLCLOFOS METIL	14.725	0,04%		0,00%		0,00%
TRIADIMEFON	500	0,00%	18.210	0,04%		0,00%
TRIADIMENOL	17.000	0,05%		0,00%		0,00%
TRICICLAZOL	17.720	0,05%	267.800	0,62%		0,00%
TRIDEMORF		0,00%	158.710	0,37%		0,00%
TRIFLOXYSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%
TRIFORINE		0,00%	8.000	0,02%		0,00%
VALIDACIN	6.000	0,02%		0,00%		0,00%
CYPROCONAZOL	1550	0,00%	2000	0,00%		0,00%
CYMOXANIL	40775	0,12%		0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOL + PROPICONAZOLE		0,00%	3600	0,01%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
AZOXYSTROBIN + DIFENOCONAZOL		0,00%	59000	0,14%		0,00%
DIMETOMORF + MANCOZEB	79000	0,23%		0,00%		0,00%
DIMETOMORF + CHLORATALONIL	36500	0,10%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOL + KRESOXIM - METHYL		0,00%	6000	0,01%		0,00%
FLUXAPIROXAD + EPOXICONAZOL		0,00%	1970	0,00%		0,00%
EPOXICONAZOL + KRESOXIM METHYL		0,00%	1353675,2	3,13%		0,00%
PYRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOL		0,00%	110240,7	0,25%		0,00%
ETRIDIAZOL	375	0,00%		0,00%		0,00%
EPOXICONAZOL + PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%
FENBUCONAZOL		0,00%	8033,82	0,02%		0,00%
TRIZICLAZOL	35000	0,10%		0,00%		0,00%
KRESOXIM METIL	1600	0,00%	600	0,00%		0,00%
METALAXIL + MANCOZEB	4152	0,01%		0,00%		0,00%
PROPICONAZOL + TEBUCONAZOL		0,00%	10000	0,02%		0,00%
PROPINEB + CIMOXANIL	46500	0,13%		0,00%		0,00%
PIRIMETANIL + CLOROTALONIL		0,00%	0	0,00%		0,00%
TEBUCONAZOL + AZOXISTROBIN		0,00%	14000	0,03%		0,00%
TEBUCONAZOL + CARBENDAZIM		0,00%	2800	0,01%		0,00%
TRIFLUMIZOL	4030	0,01%		0,00%		0,00%
Total FUNGICIDA	11.330.015	32,59%	14.976.938	34,58%		0,00%
HERBICIDA						
DIMETILAMINA		0,00%	412.278	0,95%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
2, 4 D AMINA	1.812.109	5,21%	2.465.346	5,69%		0,00%
2,4 D ESTER		0,00%	34.315	0,08%		0,00%
2,4 DMA		0,00%	27.530	0,06%		0,00%
2,4D	1.624.000	4,67%	344.296	0,79%		0,00%
2,4D+PICLORAM		0,00%	132.537	0,31%		0,00%
3 4 DICLOROANILINA	360.000	1,04%		0,00%		0,00%
ACIDO AMINOPYRALIDE		0,00%	11.000	0,03%		0,00%
ACIDO PARATOLUENO SULFONICO	33.000	0,09%		0,00%		0,00%
ACIFLUORFEN SODIUM 24 SL		0,00%	2.600	0,01%		0,00%
ALACLOR		0,00%		0,00%		0,00%
AMETRINA	539.000	1,55%	63.140	0,15%		0,00%
AMETRINA + TERBUTRINA		0,00%	56.000	0,13%		0,00%
AMETRINA+TRIFLOXISULFURON	21.120	0,06%		0,00%		0,00%
AMICARBAZONE	2.000	0,01%		0,00%		0,00%
AMINA		0,00%		0,00%		0,00%
AMINA ETOXILADA	288.000	0,83%		0,00%		0,00%
AMINOCYCLOPYRACHLOR+METSULFURON METHYL	2.200	0,01%		0,00%		0,00%
AMINOPYRALID		0,00%	42.371	0,10%		0,00%
AMITRAZ	1.400	0,00%		0,00%		0,00%
ATRANEX		0,00%	9.200	0,02%		0,00%
ATRAZINA	296.780	0,85%	59.262	0,14%		0,00%
BENTAZONE		0,00%	79.660	0,18%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
BISPIRIBAC	2.000	0,01%		0,00%		0,00%
BISPIRICAC SODIO		0,00%	3.000	0,01%		0,00%
BUTACLOR	399.759	1,15%	107.456	0,25%		0,00%
CARFENTRAZONE ETHYL		0,00%	800	0,00%		0,00%
CHLORIMURON		0,00%	300	0,00%		0,00%
CICLOXYDIM		0,00%	2.880	0,01%		0,00%
CIHALOFOP BUTIL		0,00%	2.600	0,01%		0,00%
CLETDOMIN	9000	0,03%	54443	0,13%		0,00%
CLOMAZONE	4.000	0,01%	141.008	0,33%		0,00%
CLORIMURON		0,00%	120	0,00%		0,00%
CYHALOFOP		0,00%	10.000	0,02%		0,00%
CYHALOFOP BUTIL	1.000	0,00%	140.668	0,32%		0,00%
CYHALOFOP BUTIL ESTER		0,00%	2.160	0,00%		0,00%
DAMINOZIDE	2.646	0,01%		0,00%		0,00%
DELTAMETRINA	250	0,00%		0,00%		0,00%
DIMETHENAMIDA + SAFLUFENACIL		0,00%		0,00%		0,00%
DIMETILAMINA	538.480	1,55%		0,00%		0,00%
DIQUAT		0,00%	89.736	0,21%		0,00%
DIURON	853.375	2,45%	130.575	0,30%		0,00%
DIURON + HEXAZINONA	26.775	0,08%		0,00%		0,00%
DUFLUFENICAN		0,00%	5.200	0,01%		0,00%
EDTA		0,00%	24.000	0,06%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ETILENDIAMINA		0,00%	2.006.611	4,63%		0,00%
FENOXAPROP-P-ETHYL		0,00%	1.200	0,00%		0,00%
FENTIN HIDROXIDO	19.020	0,05%		0,00%		0,00%
FIPRONIL		0,00%	24.200	0,06%		0,00%
FLUAZIFOP-P-BUTIL		0,00%	10.752	0,02%		0,00%
FLUAZIFOP-P-BUTIL		0,00%	1.728	0,00%		0,00%
FLUMIOXAZIN		0,00%	320	0,00%		0,00%
FLUROXIPYR		0,00%	13.600	0,03%		0,00%
FLUROXYPIR + PICLORAM	29.600	0,09%		0,00%		0,00%
FLUROXYPIR METYL	2.000	0,01%	2.722	0,01%		0,00%
FLUXAPIROXAD + PYRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%		0,00%
FOMESAFEN		0,00%	18.192	0,04%		0,00%
GIBBERELIC ACID	100	0,00%		0,00%		0,00%
GLIFOSATO	2.341.546	6,74%	8.477.076	19,57%		0,00%
GLUFOSINATO DE AMONIO	52.500	0,15%	51.908	0,12%		0,00%
GRAMURON		0,00%	241.436	0,56%		0,00%
HEXAZINONA + DIURON	6.720	0,02%		0,00%		0,00%
IMAXAMOX + IMAZAPIR		0,00%	26.683	0,06%		0,00%
IMAZAMOX	1.097	0,00%		0,00%		0,00%
IMAZAPYR + IMAZAMOX		0,00%		0,00%		0,00%
IMAZAPYR + IMAZAPYC		0,00%		0,00%		0,00%
IMAZETAPIR		0,00%	13.400	0,03%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
INDAZIFLAM		0,00%	6.480	0,01%		0,00%
LINURON	47.250	0,14%	10.400	0,02%		0,00%
MESOTRIONE		0,00%	10.368	0,02%		0,00%
METHOLACLOR		0,00%	33.100	0,08%		0,00%
METRIBUZINA	322.040	0,93%	18.752	0,04%		0,00%
METSULFURON	2.940	0,01%		0,00%		0,00%
METSULFURON METIL	478.342	1,38%		0,00%		0,00%
METSULFURON METIL + PICLORAM		0,00%		0,00%		0,00%
MSMA		0,00%	244.000	0,56%		0,00%
NICOSULFURON	7.150	0,02%	400	0,00%		0,00%
NICOSULFURON + TIFESULFURON METIL	1.904	0,01%		0,00%		0,00%
OXACLOR + PRETILACHLOR		0,00%	8.088	0,02%		0,00%
OXADIAZON	148.250	0,43%	21.216	0,05%		0,00%
OXYFLOURFEN		0,00%	118.037	0,27%		0,00%
PARAQUAT	2.501.910	7,20%	2.639.571	6,09%		0,00%
PARAQUAT DCL	23.760	0,07%	46.000	0,11%		0,00%
PENDIMENTALINA	1.075.137	3,09%	132.884	0,31%		0,00%
PENOX SULAM		0,00%	41.746	0,10%		0,00%
PICLORAM	357.190	1,03%	508.688	1,17%		0,00%
PICLORAM + 2,4 D		0,00%	33.760	0,08%	1120	100,00%
PICLORAM + FLUROXYPYR		0,00%	16.000	0,04%		0,00%
PRETILACHLOR	67.800	0,20%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
PROFOXYDIM		0,00%	41.202	0,10%		0,00%
PROPANIL	1.253.790	3,61%	558.480	1,29%		0,00%
PROPANIL + TRICLOPYR		0,00%	48.000	0,11%		0,00%
PROPANIL + PIPEROFOS		0,00%		0,00%		0,00%
PROPANIL + TRYCLOPYR		0,00%		0,00%		0,00%
PROPAQUIZAFOP		0,00%	11.600	0,03%		0,00%
PYRAZOSULFURON	3.330	0,01%	25.857	0,06%		0,00%
PYRAZOSULFURON ETIL		0,00%	0	0,00%		0,00%
QUINCLORAC		0,00%	38.368	0,09%		0,00%
QUIZALOFOP-P-TEFURIL		0,00%	2.912	0,01%		0,00%
S METOLACLOR		0,00%		0,00%		0,00%
SAFLUFENACIL	24.792	0,07%		0,00%		0,00%
S-METOLACHLOR	25.675	0,07%		0,00%		0,00%
SPIROMESIFEN		0,00%	5.000	0,01%		0,00%
SPIROXAMINE	223.200	0,64%		0,00%		0,00%
TERBUTHYLAZINE		0,00%		0,00%		0,00%
TERBUTRINA	190.000	0,55%		0,00%		0,00%
THIACLOPRID		0,00%	1.600	0,00%		0,00%
THIOBENCARB	183.920	0,53%		0,00%		0,00%
TRICLOPYR	4.000	0,01%		0,00%		0,00%
TRICLOPYR ACIDO	30.000	0,09%		0,00%		0,00%
TRICLOPYR BEE	198.000	0,57%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
TRIFLOXYSULFURON SODIO		0,00%		0,00%		0,00%
TRIFLURALINA		0,00%	8.000	0,02%		0,00%
BISPIRIBAC SODIO	11200	0,03%	47683	0,11%		0,00%
GLUFOSINATO	118800	0,34%		0,00%		0,00%
FENAMIDONE	4500	0,01%		0,00%		0,00%
Total HERBICIDA	16.574.358	47,68%	20.022.499	46,23%	1120	100,00%
HERBICIDA						
ATRANEX	28.400	0,08%		0,00%		0,00%
Total HERBICIDA	28.400	0,08%		0,00%		0,00%
INSECTICIDA						
ABAMECTINA	500	0,00%	150.478	0,35%		0,00%
ACEFATO	74.940	0,22%		0,00%		0,00%
ACEQUINOCYL		0,00%	4.000	0,01%		0,00%
ACETAMIPRID	11.030	0,03%		0,00%		0,00%
ACETAMIPRID + EMAMECTIN BENZOATE	35.514	0,10%		0,00%		0,00%
ACETAMIPRID + NOVALURON		0,00%	17.600	0,04%		0,00%
ALFA CIPERMETRINA	27	0,00%	68.426	0,16%		0,00%
ALFA CIPERMETRINA + TEFLUBENZURON		0,00%	29.320	0,07%		0,00%
AMITRAZ	1.000	0,00%		0,00%		0,00%
BETA CIFLUTRINA	57.600	0,17%		0,00%		0,00%
BIFENAZATE	2.240	0,01%		0,00%		0,00%
BIFENTRIN	750	0,00%	5.640	0,01%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
BIFENTRIN + IMIDACLOPRID		0,00%	54.144	0,13%		0,00%
BUPROFEZIN		0,00%	4.140	0,01%		0,00%
CARBARYL	0	0,00%		0,00%		0,00%
CARBOFURAN	14.400	0,04%	7.131	0,02%		0,00%
CARTAP		0,00%		0,00%		0,00%
CARTAP HYDROCLORURO TC	3.000	0,01%		0,00%		0,00%
CHLORANTRANILIPROLE		0,00%	17.660	0,04%		0,00%
CHLORPYRIFOS	22.000	0,06%		0,00%		0,00%
CIPERMETRINA	59.320	0,17%	452.559	1,04%		0,00%
CIROMAZINA	4.250	0,01%		0,00%		0,00%
CLETDOMIN		0,00%	3.600	0,01%		0,00%
CLORANTRANILIPROL + THIAMETOXAM		0,00%	75.200	0,17%		0,00%
CLORFENAPIR		0,00%	90.188	0,21%		0,00%
CLOROTALONIL		0,00%	2.880	0,01%		0,00%
CLORPIRIFOS	594.397	1,71%	306.385	0,71%		0,00%
CLOTHIANIDIN	4.000	0,01%		0,00%		0,00%
CYANTRANILIPROLE		0,00%	8.616	0,02%		0,00%
CYENOPYRAFEN		0,00%	9.600	0,02%		0,00%
CYFLUMETOFEN		0,00%	10.450	0,02%		0,00%
CYFLUTHRIN	840	0,00%		0,00%		0,00%
CYHALOFOP BUTIL		0,00%	0	0,00%		0,00%
DELTAMETRINA		0,00%	3.210	0,01%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
DIAFENTIURON	7.600	0,02%	12.600	0,03%		0,00%
DIAZINON	184.480	0,53%	6.000	0,01%		0,00%
DICLORVOS		0,00%	2.000	0,00%		0,00%
DIFENOCONAZOL		0,00%	4.000	0,01%		0,00%
DIFLUBENZURON	16.034	0,05%	6.374	0,01%		0,00%
DIMETOATO		0,00%	418.810	0,97%		0,00%
DINOTEFURAN	5.600	0,02%		0,00%		0,00%
EMAMECTINA	19.525	0,06%		0,00%		0,00%
ETHIPROLE		0,00%		0,00%		0,00%
FENITROTION	4.000	0,01%	2.000	0,00%		0,00%
FENTOATO		0,00%		0,00%		0,00%
FIPRONIL	54.660	0,16%	60.329	0,14%		0,00%
FIPRONIL + IMIDACLOPRID		0,00%	1.500	0,00%		0,00%
FIPRONIL + LAMBDAIALOTRINA		0,00%	1.008	0,00%		0,00%
FLUBENDIAMIDE	15.000	0,04%	11.800	0,03%		0,00%
FLUTRIAFOL + IMIDACLOPRID		0,00%	6.000	0,01%		0,00%
FLUXAPIROXAD	470	0,00%		0,00%		0,00%
FOFURO DE ALUMINIO	12.012	0,03%		0,00%		0,00%
FORATO	16.365	0,05%		0,00%		0,00%
FORMETANATO	14.350	0,04%		0,00%		0,00%
FOSFURO DE ALUMINIO	25.545	0,07%	19.590	0,05%		0,00%
FOSFURO DE MAGNESIO	4.080	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
HEXYTIAZOX	2.300	0,01%		0,00%		0,00%
IMAZETAPIR		0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID	549.608	1,58%	66.946	0,15%		0,00%
IMIDACLOPRID + ABAMECTINA		0,00%	1.200	0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + LAMBDAHALOTRIN		0,00%	21.000	0,05%		0,00%
IMIDACLOPRID LAMBDAHALOTRINA		0,00%	3.000	0,01%		0,00%
IMIDACLOPRID+LAMBDAHALOTRINA	24.971	0,07%		0,00%		0,00%
INDOXACARB		0,00%	5.976	0,01%		0,00%
LAMBDAHALOTRINA	2.591	0,01%	22.812	0,05%		0,00%
LUFENURON	3.400	0,01%	28.904	0,07%		0,00%
MALATHION	180.000	0,52%		0,00%		0,00%
METAFLUMIZONA		0,00%	1.280	0,00%		0,00%
METAMIDOFOS	952.000	2,74%		0,00%		0,00%
METHIDATHION		0,00%	7.000	0,02%		0,00%
METHIOCARB		0,00%	19.000	0,04%		0,00%
METHOMEX	355.000	1,02%		0,00%		0,00%
METHOMEX PROPERU	18.000	0,05%		0,00%		0,00%
METIL PARATION		0,00%	0	0,00%		0,00%
METIL PIRIMIFOS		0,00%		0,00%		0,00%
METOMIL	99.009	0,28%	145.440	0,34%		0,00%
MILBECTIN		0,00%	7.600	0,02%		0,00%
MONOCROTOFOS	219.160	0,63%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
NOVALURON		0,00%	12.200	0,03%		0,00%
NOVALURON + BIFENTRINA		0,00%	5.600	0,01%		0,00%
OMITE	8.100	0,02%		0,00%		0,00%
ORTHENE	39.750	0,11%		0,00%		0,00%
PERMETRINA	2.000	0,01%	1.000	0,00%		0,00%
PIRIMIFOS METIL + DELTAMETRINA TECNICA	300	0,00%		0,00%		0,00%
PIRIMIPHOS METHYL	10.800	0,03%		0,00%		0,00%
PROFENOFOS	43.120	0,12%	573.000	1,32%		0,00%
PROPARGITE		0,00%		0,00%		0,00%
PYRIDABEN		0,00%	2.704	0,01%		0,00%
PYRIDALYL		0,00%	1.000	0,00%		0,00%
PYRIPROXYFEN		0,00%	5.400	0,01%		0,00%
PYRITILENE COLORLESS	12.000	0,03%		0,00%		0,00%
SAFLUFENACIL + DIMETHENAMIDA		0,00%	5.760	0,01%		0,00%
SPINETORAM		0,00%	124.385	0,29%		0,00%
SPINOSAD		0,00%	171.302	0,40%		0,00%
SPIRODICLOFEN		0,00%	2.004	0,00%		0,00%
SPIROMESIFEN		0,00%	39.000	0,09%		0,00%
SPIROTETRAMAT		0,00%		0,00%		0,00%
TEBUFENOZIDE		0,00%		0,00%		0,00%
TEBUFENOZIDE TG	6.000	0,02%		0,00%		0,00%
TEFLUBENZURON		0,00%	17.390	0,04%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
TEFLUBENZURON + ALFACIPERMETRINA		0,00%		0,00%		0,00%
THIACLOPRID	7.000	0,02%		0,00%		0,00%
THIAMETHOXAM + LAMBDA CIHALOTRINA		0,00%	7.200	0,02%		0,00%
THIAMETOXAM	8.450	0,02%	23.331	0,05%		0,00%
THIAMETOXAM + CYPROCONAZOLE		0,00%		0,00%		0,00%
THIAMETOXAM+LAMBDACIHALOTRINA		0,00%	152.498	0,35%		0,00%
THIFLUZAMIDE	13.000	0,04%		0,00%		0,00%
THIIOCICLAN	36.660	0,11%		0,00%		0,00%
THIODICARB	77.376	0,22%	26.000	0,06%		0,00%
THIRAM		0,00%		0,00%		0,00%
TIAMETOXAN + LAMBDA CYHALOTRINA		0,00%	4.000	0,01%		0,00%
TIIOCICLAN HIDROGENOZALATO	16.800	0,05%		0,00%		0,00%
TOLFENPYRAD		0,00%	1.994	0,00%		0,00%
TRICLORFON	50.000	0,14%		0,00%		0,00%
TRIFLUMURON		0,00%	16.000	0,04%		0,00%
ZETA-CIPERMETRINA		0,00%	13.000	0,03%		0,00%
DELTAMETRINA	9800	0,03%		0,00%		0,00%
ETHIPROLE		0,00%	2300	0,01%		0,00%
LAMBDA + DIFLUBENZURON		0,00%	2000	0,00%		0,00%
Total INSECTICIDA	4.012.724	11,54%	3.412.464	7,88%		0,00%
MOLUSQUICIDA						
METALDEHIDO	29.006	0,08%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
METHIOCARB		0,00%		0,00%		0,00%
Total MOLUSQUICIDA	29.006	0,08%		0,00%		0,00%
OTRO						
ACIDO GIBERELICO		0,00%	15.000	0,03%		0,00%
ALCOHOL GRASO ETOXILADO	93.740	0,27%		0,00%		0,00%
BRODIFACOUMA	20950	0,06%		0,00%		0,00%
CARBOHIDRATOS ACIDOS ORGÁNICOS (OLIGOSACARIDOS CONCENTRADOS) 0,55%, VITAMINAS 0,11%		0,00%	18.000	0,04%		0,00%
CITOUININA		0,00%	0	0,00%		0,00%
CLOROPICRINA-DICLOROPROPENO	0	0,00%		0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID		0,00%	44.000	0,10%		0,00%
METALDEHIDO	10.000	0,03%		0,00%		0,00%
MINERAL OIL		0,00%	1.013.560	2,34%		0,00%
MONOLEATO DE SORBITAN		0,00%	1.920	0,00%		0,00%
OLIGOSACARIDOS CONDENSADOS ACIDOS ORGANICOS VITAMINAS		0,00%	3.200	0,01%		0,00%
PROPANIL N-(3,4- DICHLOROPHENYL) PROPANAMIDE __ 2,4D AMINE(2,4-DICHLOROPHENOXY) ACETIC ACID		0,00%	20.000	0,05%		0,00%
TINEXAPAC-ETHYL		0,00%	2.000	0,00%		0,00%
TRINEXAPAC ETIL		0,00%	35.840	0,08%		0,00%
VIBREL		0,00%	2.808	0,01%		0,00%
Total OTRO	124.690	0,36%	1.156.328	2,67%		0,00%
REGULADOR DE CRECIMIENTO						
AATC + ACIDO FOLICO		0,00%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 6. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ACIDO GIBERELICO	16.719	0,05%		0,00%		0,00%
AUXINAS		0,00%		0,00%		0,00%
CIANAMIDA HIDROGENADA		0,00%		0,00%		0,00%
CLORURO DE MEPICUAT		0,00%		0,00%		0,00%
DAMINOZIDE	2.646	0,01%		0,00%		0,00%
ETHEFON	68.400	0,20%	3.600	0,01%		0,00%
FITOHORMONAS + VITAMINAS		0,00%		0,00%		0,00%
FLUMETRALINA		0,00%		0,00%		0,00%
ORNANICOS E INORGANICOS		0,00%		0,00%		0,00%
PINOLENE		0,00%		0,00%		0,00%
THIDIAZURON		0,00%	1.400	0,00%		0,00%
Total REGULADOR DE CRECIMIENTO	87.765	0,25%	5.000	0,01%		0,00%
RODENTICIDA						
BRODIFACOUMA	2	0,00%		0,00%		0,00%
Total RODENTICIDA	2	0,00%		0,00%		0,00%
TRATAMIENTO DE SEMILLAS						
FLUDIOXINIL		0,00%	1.000	0,00%		0,00%
IMIDACLOPRID + TEBUCONAZOL		0,00%	4.800	0,01%		0,00%
Total TRATAMIENTO DE SEMILLAS		0,00%	5.800	0,01%		0,00%
Total general	34.761.989,84	100,00%	43.314.629,84	100,00%	1.120,00	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ACARICIDA						
ANTILLAS HOLANDEASAS		0,00%	1.820	0,00%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	2.800	0,01%		0,00%		0,00%
FRANCIA		0,00%	14.400	0,03%		0,00%
ISRAEL	10.630	0,03%		0,00%		0,00%
JAPON		0,00%	4.320	0,01%		0,00%
Total ACARICIDA	13.430	0,04%	20.540	0,05%		0,00%
ADITIVO						
ALEMANIA	87.340	0,25%	9.120	0,02%		0,00%
BELGICA	26.760	0,08%		0,00%		0,00%
BÉLGICA	2.520	0,01%		0,00%		0,00%
BRASIL		0,00%	88.000	0,20%		0,00%
CANADA	7.000	0,02%		0,00%		0,00%
CHINA	993.200	2,86%	204.660	0,47%		0,00%
COSTA RICA		0,00%		0,00%		0,00%
ESPAÑA		0,00%	124.160	0,29%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	358.231	1,03%	2.235.408	5,16%		0,00%
FRANCIA	30.750	0,09%		0,00%		0,00%
GUATEMALA	3.745	0,01%		0,00%		0,00%
ITALIA		0,00%	27.000	0,06%		0,00%
JAPON	2.600	0,01%		0,00%		0,00%
MEXICO	50.400	0,14%	68.080	0,16%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
NORUEGA	694.000	2,00%		0,00%		0,00%
PAÍSES BAJOS	3.840	0,01%		0,00%		0,00%
PANAMA	184.149	0,53%		0,00%		0,00%
REINO UNIDO	48.000	0,14%		0,00%		0,00%
SUIZA	64.455	0,19%		0,00%		0,00%
TAILANDIA	800	0,00%		0,00%		0,00%
Total ADITIVO	2.557.790	7,36%	2.756.428	6,36%		0,00%
BACTERICIDA						
CHINA	200	0,00%		0,00%		0,00%
MEXICO	3.610	0,01%		0,00%		0,00%
Total BACTERICIDA	3.810	0,01%		0,00%		0,00%
COADYUVANTE						
CHINA		0,00%		0,00%		0,00%
ESTADOS UNIDOS		0,00%	834.793	1,93%		0,00%
FRANCIA		0,00%	23.040	0,05%		0,00%
INDIA		0,00%		0,00%		0,00%
MEXICO		0,00%	100.800	0,23%		0,00%
NUEVA ZELANDA		0,00%		0,00%		0,00%
Total COADYUVANTE		0,00%	958.633	2,21%		0,00%
FUNGICIDA						
ALEMANIA	1.826.513	5,25%	270.408	0,62%		0,00%
ANTILLAS HOLANDESAS	27.000	0,08%		0,00%		0,00%

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
BELGICA	704	0,00%	58.464	0,13%		0,00%
BÉLGICA	14.816	0,04%		0,00%		0,00%
BRASIL	60.982	0,18%	142.477	0,33%		0,00%
BULGARIA	178.310	0,51%		0,00%		0,00%
CANADA	30.210	0,09%	16.260	0,04%		0,00%
CHILE	42.087	0,12%	34.000	0,08%		0,00%
CHINA	2.394.689	6,89%	1.405.145	3,24%		0,00%
CHINA		0,00%	3.004	0,01%		0,00%
CHINA-INDIA	500	0,00%		0,00%		0,00%
CHINA-ISRAEL	1.600	0,00%		0,00%		0,00%
COREA DEL SUR		0,00%	2.800	0,01%		0,00%
COSTA RICA		0,00%		0,00%		0,00%
ESPAÑA	20.400	0,06%	132.243	0,31%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	197.905	0,57%	10.720.625	24,75%		0,00%
FRANCIA	51.372	0,15%	42.144	0,10%		0,00%
INDIA	5.175.620	14,89%	224.436	0,52%		0,00%
INGLATERRA		0,00%	12.008	0,03%		0,00%
ISRAEL	406.822	1,17%	175.740	0,41%		0,00%
ITALIA		0,00%		0,00%		0,00%
JAPON	68.800	0,20%	42.500	0,10%		0,00%
KOREA		0,00%		0,00%		0,00%
MEXICO	167.200	0,48%	4.050	0,01%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
PANAMA	418.388	1,20%	118.216	0,27%		0,00%
PERU	62.000	0,18%	10.848	0,03%		0,00%
POLONIA	3.300	0,01%		0,00%		0,00%
PUERTO RICO		0,00%	1.300.728	3,00%		0,00%
REINO UNIDO		0,00%	5.200	0,01%		0,00%
REPUBLICA POPULAR CHINA	152.825	0,44%		0,00%		0,00%
RUSIA	0	0,00%	216.000	0,50%		0,00%
SUIZA		0,00%		0,00%		0,00%
VARIOS	0	0,00%	39.628	0,09%		0,00%
ZONA FRANCA DE BARRANQUILLA	27.972	0,08%	14	0,00%		0,00%
Total FUNGICIDA	11.330.015	32,59%	14.976.938	34,58%		0,00%
HERBICIDA						
ALEMANIA	355.610	1,02%	149.865	0,35%		0,00%
ANTILLAS HOLANDEAS		0,00%	11.600	0,03%		0,00%
ARGENTINA	288.000	0,83%	24.000	0,06%		0,00%
BÉLGICA		0,00%		0,00%		0,00%
BRASIL	21.992	0,06%	4.516.792	10,43%		0,00%
CANADA		0,00%	1.200	0,00%		0,00%
CHILE	501	0,00%	80.812	0,19%		0,00%
CHILE - CHINA		0,00%	87.624	0,20%		0,00%
CHINA	5.427.236	15,61%	8.792.401	20,30%	1.120	100,00%
CHINA-ISRAEL	4.000	0,01%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
COREA DEL SUR-ALEMANIA-BELGICA	538.480	1,55%		0,00%		0,00%
DINAMARCA		0,00%	58.176	0,13%		0,00%
ESPAÑA	38.240	0,11%	13.380	0,03%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	1.439.947	4,14%	3.102.064	7,16%		0,00%
ESTADOS UNIDOS / CHINA	820.000	2,36%		0,00%		0,00%
FRANCIA		0,00%	80.520	0,19%		0,00%
INDIA	1.662.329	4,78%	1.276.559	2,95%		0,00%
INDIA-CHINA	833.040	2,40%		0,00%		0,00%
ISRAEL	137.890	0,40%	80.660	0,19%		0,00%
ISRAEL-CHINA	204.250	0,59%		0,00%		0,00%
JAPON	183.920	0,53%	3.200	0,01%		0,00%
MALASYA		0,00%	244.000	0,56%		0,00%
MEXICO	1.497.300	4,31%	16.800	0,04%		0,00%
PANAMA	1.740.925	5,01%	295.940	0,68%		0,00%
POLONIA	1.278.000	3,68%		0,00%		0,00%
PORTUGAL		0,00%	400	0,00%		0,00%
PUERTO RICO		0,00%	10.560	0,02%		0,00%
REPUBLICA POPULAR CHINA	69.410	0,20%		0,00%		0,00%
RUSIA	1.904	0,01%		0,00%		0,00%
SUIZA		0,00%		0,00%		0,00%
TAIWAN		0,00%		0,00%		0,00%
VARIOS		0,00%	594.524	1,37%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ZONA FRANCA DE BARRANQUILLA	31.384	0,09%	581.423	1,34%		0,00%
Total HERBICIDA	16.574.358	47,68%	20.022.499	46,23%	1120	100,00%
INSECTICIDA						
CHINA	28.400	0,08%		0,00%		0,00%
Total HERBICIDA	28.400	0,08%		0,00%		0,00%
INSECTICIDA						
ALEMANIA	341.996	0,98%	133.350	0,31%		0,00%
ANTILLAS HOLANDEASAS		0,00%		0,00%		0,00%
ARGENTINA		0,00%	2.000	0,00%		0,00%
AUSTRALIA	941	0,00%	22.400	0,05%		0,00%
BRASIL	12.012	0,03%	23.320	0,05%		0,00%
CANADA		0,00%		0,00%		0,00%
CHILE	36.899	0,11%	42.550	0,10%		0,00%
CHILE - CHINA	2.608	0,01%	2.600	0,01%		0,00%
CHINA	1.343.148	3,86%	1.487.602	3,43%		0,00%
CHINA-ISRAEL	1.000	0,00%		0,00%		0,00%
COSTA RICA	34.360	0,10%		0,00%		0,00%
COSTA RICA	16.365	0,05%		0,00%		0,00%
DINAMARCA	180.000	0,52%		0,00%		0,00%
EEUU-ITALIA	8.100	0,02%		0,00%		0,00%
ESPAÑA	50.000	0,14%	6.820	0,02%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	168.134	0,48%	689.144	1,59%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
FRANCIA	14.350	0,04%	2.880	0,01%		0,00%
HOLANDA	8.160	0,02%		0,00%		0,00%
INDIA	385.600	1,11%	369.059	0,85%		0,00%
INDIA-CHINA		0,00%		0,00%		0,00%
INDONESIA	10.020	0,03%		0,00%		0,00%
ISRAEL	397.000	1,14%	42.400	0,10%		0,00%
ISRAEL-CHINA	21.405	0,06%		0,00%		0,00%
ITALIA	3.900	0,01%		0,00%		0,00%
JAPON	40.430	0,12%	48.684	0,11%		0,00%
JAPON-CTA RICA	2.300	0,01%		0,00%		0,00%
MEXICO	0	0,00%	69.600	0,16%		0,00%
PANAMA	83.995	0,24%	250.748	0,58%		0,00%
PUERTO RICO		0,00%	2.760	0,01%		0,00%
REPUBLICA POPULAR CHINA	10.000	0,03%		0,00%		0,00%
RUSIA		0,00%	27.200	0,06%		0,00%
SINGAPUR	0	0,00%		0,00%		0,00%
SUIZA		0,00%	54.144	0,13%		0,00%
TAIWAN	840.000	2,42%		0,00%		0,00%
VARIOS		0,00%	0	0,00%		0,00%
ZONA FRANCA DE BARRANQUILLA		0,00%	135.203	0,31%		0,00%
Total INSECTICIDA	4.012.724	11,54%	3.412.464	7,88%		0,00%
MOLUSQUICIDA						

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ALEMANIA		0,00%		0,00%		0,00%
CHINA	29.000	0,08%		0,00%		0,00%
INDIA	6	0,00%		0,00%		0,00%
Total MOLUSQUICIDA	29.006	0,08%		0,00%		0,00%
OTRO						
ALEMANIA		0,00%	16.000	0,04%		0,00%
BELGICA		0,00%	15.000	0,03%		0,00%
BRASIL		0,00%	30.000	0,07%		0,00%
CHINA		0,00%	2.808	0,01%		0,00%
ESPAÑA	0	0,00%	21.200	0,05%		0,00%
ESTADOS UNIDOS		0,00%	1.013.560	2,34%		0,00%
INDIA		0,00%	20.000	0,05%		0,00%
MEXICO	93.740	0,27%		0,00%		0,00%
PANAMA	20.950	0,06%	37.760	0,09%		0,00%
SUIZA	10.000	0,03%		0,00%		0,00%
VARIOS		0,00%	0	0,00%		0,00%
Total OTRO	124.690	0,36%	1.156.328	2,67%		0,00%
REGULADOR DE CRECIMIENTO						
ALEMANIA		0,00%		0,00%		0,00%
BRASIL		0,00%	5.000	0,01%		0,00%
CHINA	10.360	0,03%		0,00%		0,00%
ESTADOS UNIDOS	77.405	0,22%		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 7. IMPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL Y PAÍS DE ORIGEN**

CONTROL	Kg	%	Lt	%	Kg/Lt	%
ITALIA		0,00%		0,00%		0,00%
MEXICO		0,00%		0,00%		0,00%
PANAMA		0,00%		0,00%		0,00%
SURAFRICA		0,00%		0,00%		0,00%
Total REGULADOR DE CRECIMIENTO	87.765	0,25%	5.000	0,01%		0,00%
RODENTICIDA						
ALEMANIA		0,00%		0,00%		0,00%
CHINA	2	0,00%		0,00%		0,00%
PANAMA		0,00%		0,00%		0,00%
SUIZA		0,00%		0,00%		0,00%
Total RODENTICIDA	2	0,00%		0,00%		0,00%
TRATAMIENTO DE SEMILLAS						
CHINA		0,00%	4.800	0,01%		0,00%
PANAMA		0,00%	1.000	0,00%		0,00%
Total TRATAMIENTO DE SEMILLAS		0,00%	5.800	0,01%		0,00%
Total general	34.761.989,84	100,00%	43.314.629,84	100,00%	1.120,00	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

TABLA N° 8. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015 POR EMPRESA

EMPRESA	Kg	%	Lt	%
ADAMA ANDINA B.V SUCURSAL COLOMBIA	526.270	4,43%	11.576.164	31,32%
AGRICSERVICES COLOMBIA LTDA	-	0,00%		0,00%
AGRIMORPHO LIMITADA		0,00%	1.320	0,00%
ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S.A.		0,00%	45.602	0,12%
AVGUST COLOMBIA S.A.S.	1.749	0,01%	2.040	0,01%
BASF QUIMICA COLOMBIANA	466.371	3,93%	1.304.460	3,53%
BAYER CROPS SCIENCE S.A.	836.491	7,05%	7.770.976	21,03%
DEWRENEW INTERNATIONAL CORPORATION		0,00%		0,00%
DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.	8.576.093	72,27%	16.152.157	43,71%
DUPONT DE COLOMBIA S.A.	1.439.946	12,13%	18.240	0,05%
ELECTROQUIMICA WEST S.A.		0,00%	4.200	0,01%
ISAGRO COLOMBIA S.A.S		0,00%		0,00%
MINAGRO LTDA	12.836	0,11%		0,00%
NUFARM COLOMBIA S.A.		0,00%		0,00%
POLYBAN INTERNACIONAL S.A.	6.047	0,05%		0,00%
ROTAM AGROCHEMICAL COLOMBIA LTDA		0,00%	15.407	0,04%
SUMITOMO CORPORATION COLOMBIA S.A.		0,00%	47.284	0,13%
SYNGENTA S.A.	1.400	0,01%	18.452	0,05%
Total general	11.867.203	100,00%	36.956.301	100,00%

**TABLA N° 9. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL**

EMPRESA	Kg	%	Lt	%
ACARICIDA		0,00%	13.296	0,02%
COADYUVANTE	8.020	0,03%	910.808	1,38%
FUNGICIDA	23.988.190	93,82%	27.474.430	41,73%
HERBICIDA	1.335.191	5,22%	23.027.529	34,98%
INSECTICIDA	176.930	0,69%	14.389.541	21,86%
REGULADOR DE CRECIMIENTO	200	0,00%	3.200	0,00%
RODENTICIDA	58.582	0,23%	7.200	0,01%
OTROS	-	0,00%	2.144	0,00%
FUNGICIDA- BACTERICIDA		0,00%	4.200	0,01%
Total general	25.567.113	100,00%	65.832.348	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
ACARICIDA	ACRINATRIN		0,00%		0,00%
	SPIROMESIFEN		0,00%	12.504	0,03%
Total ACARICIDA			0,00%	12.504	0,03%
COADYUVANTE	ALCOHOLES		0,00%		0,00%
	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	395.600	1,07%
	MEZCLA DE ALCOHOLES, C6-C16, ETOXILADOS PROPOXILADOS		0,00%	11.250	0,03%
	MEZCLA DE ALQUIL ESTERES + ACIDOS SURFACTANTE ANIONICO E HIDROCARBUROS.		0,00%		0,00%
	POLIESTER POLISILOXANO MODIFICADO		0,00%		0,00%
Total COADYUVANTE			0,00%	406.850	1,10%
FUNGICIDA	ACETATO DE DODEMORPH		0,00%		0,00%
	AMETOCTRADIN + DIMETOMORF		0,00%		0,00%
	AMINOPIRALID + METSULFURON		0,00%	30.980	0,08%
	AMINOPYRALID + 2,4-D		0,00%	430.469	1,16%
	AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	64.040	0,17%
	AZOXYSTROBIN + METALAXIL		0,00%	420	0,00%
	AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	46.008	0,12%
	AZUFRE		0,00%	21.232	0,06%
	BENTIAVALICARB + FOLPET		0,00%		0,00%
	BOSCALID	5.250	0,04%	47.700	0,13%
	BOSCALID + PYRACLOSTROBIN	960	0,01%		0,00%
	BUPIRIMATE		0,00%	120.544	0,33%
	CAPTAN	32.495	0,27%	7.152	0,02%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	CARBENDAZIM		0,00%		0,00%
	CARBENDAZIM + EPOXICONAZOLE		0,00%	132.860	0,36%
	CARBENDAZIM TECNICO 98%		0,00%	11.188	0,03%
	CARBOXIN + THIRAM	297	0,00%		0,00%
	CIYMOXANIL + FOLPET	3.940	0,03%		0,00%
	CLOROTALONIL	20.000	0,17%	222.028	0,60%
	CLORPIRIFOS	225	0,00%		0,00%
	CYMOXANIL Y FAMOXADONE	39.173	0,33%		0,00%
	CYMOXANYL 8% + MANCOZEB 64% WP	55.894	0,47%		0,00%
	DIMETHOMORH + MANCOZEB	62.616	0,53%		0,00%
	DIMETHOMORPH + CHLOROTALONIL	31.971	0,27%		0,00%
	DIMETOMORF	8.996	0,08%	2.400	0,01%
	DIMETOMORPH + CLOROTALONIL	157	0,00%		0,00%
	DODEMORPH ACETATE		0,00%	5.760	0,02%
	EPOXICONAZOL		0,00%	459.406	1,24%
	EPOXICONAZOLE		0,00%	14.800	0,04%
	FENAMIDONE		0,00%	48.780	0,13%
	FENBUCONAZOL		0,00%	5.828	0,02%
	FENHEXAMID		0,00%	121.920	0,33%
	FENPROPIMORPH		0,00%	471.371	1,28%
FLUITRAFOL		0,00%		0,00%	
FLUOPICOLIDE	26.105	0,22%	24.792	0,07%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	FLUOPYRAM		0,00%	19.150	0,05%
	FLUOPYRAM + PYRIMETHANIL		0,00%	14.100	0,04%
	FLUQUINCONAZOLE		0,00%	6.600	0,02%
	FLUTOLANIL		0,00%	15.552	0,04%
	FLUXAPYROXAD + PIRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%
	FOSETIL ALUMINIO	224.227	1,89%	-	0,00%
	HIDROXIDO DE COBRE 50% Cu	22	0,00%		0,00%
	IPRODIONE		0,00%	2.220	0,01%
	IPROVALICARB	12.580	0,11%	2.458	0,01%
	ISOPROTHIOLANE		0,00%	33.640	0,09%
	KRESOXIM METIL		0,00%	10.811	0,03%
	KRESOXIM METIL + BOSCALID		0,00%		0,00%
	MANCOZEB	7.807.140	65,79%	9.560.068	25,87%
	MANCOZEB + CIMOXAMIL	649.524	5,47%	198.400	0,54%
	MANCOZEB + DIMETOMORF	130.535	1,10%		0,00%
	MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	143.862	1,21%		0,00%
	MANCOZEB Y FAMOXADONE	928.370	7,82%		0,00%
	MANCOZEB + OXICLORURO	15.262	0,13%		0,00%
	MANDIPROPAMID		0,00%	8	0,00%
	METALAXIL		0,00%	7.984	0,02%
METIRAM	62.520	0,53%		0,00%	
METIRAM + PYRACLOSTROBIN	3.000	0,03%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	METRAFENONA		0,00%		0,00%
	MYCLOBUTANIL	149	0,00%		0,00%
	OXICARBOXIN	453	0,00%		0,00%
	OXICLORURO DE COBRE	46	0,00%		0,00%
	OXIFLURFEN		0,00%	2.700	0,01%
	PENCONAZOL		0,00%		0,00%
	PICLORAM		0,00%	1.440	0,00%
	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	175.778	0,48%
	PROCLORAZ		0,00%	8.724	0,02%
	PROPAMOCARB		0,00%	42.228	0,11%
	PROPINEB	575.160	4,85%	155.760	0,42%
	PROPINEB + CYMOXANIL	9.852	0,08%		0,00%
	SPINETORAM		0,00%	6.704	0,02%
	TEBUCONAZOL		0,00%	385.194	1,04%
	TEBUCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%		0,00%
	TEBUFENOZIDE		0,00%		0,00%
	TEFLUBENZURON		0,00%	9.520	0,03%
	THIACLOPRID		0,00%	1.735	0,00%
	THIFLUZAMIDE		0,00%	32.684	0,09%
	TIOFANATO METILICO		0,00%		0,00%
TRIADIMEFON		0,00%		0,00%	
TRICICLAZOL	350.660	2,95%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	TRIDEMORF		0,00%	37.400	0,10%
	TRIFLOXYSTROBIN		0,00%	5.760	0,02%
	TRIFLUMIZOLE		0,00%	2.400	0,01%
	VINCARE	305	0,00%		0,00%
	2,4-D ACIDO		0,00%	156.440	0,42%
	DIFENOCONAZOL		0,00%	83.309	0,23%
	EPOXICONAZOL + KRESOXIM METIL		0,00%	25.760	0,07%
	FOLPET		0,00%	15.709	0,04%
	PROPICONAZOL		0,00%	100.388	0,27%
	PIRACLOSTROBIN		0,00%	14.639	0,04%
	FENPROPIMORPH + PIRACLOSTROBIN		0,00%	58.810	0,16%
	PIRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOL		0,00%		0,00%
	BOSCALID + PIRACLOSTROBIN	960	0,01%		0,00%
	PIRIMETANIL		0,00%	550.316	1,49%
	AZOXISTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	7.968	0,02%
	TEBUCONAZOL + PROCLORAZ		0,00%	2.880	0,01%
	BUPIRIMATE + TEBUCONAZOL		0,00%	723	0,00%
	AZOXISTROBIN		0,00%	17.700	0,05%
	CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	2.000	0,01%
	DIFENCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%	11.160	0,03%
	PENCONAZOL		0,00%	21.276	0,06%
SPIROXAMINE		0,00%	1.440	0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
Total FUNGICIDA		11.202.705	94,40%	14.099.214	38,15%
HERBICIDA	2.4-D ESTER		0,00%		0,00%
	ACETOCLOR		0,00%		0,00%
	ACIFLUORFEN SODICO		0,00%		0,00%
	ACIFLUORFEN SODIUM 24 SL		0,00%	5.004	0,01%
	AMETRINA		0,00%	376.250	1,02%
	AMETRINA + ATRAZINA		0,00%		0,00%
	AMETRINA+ TERBUTRINA		0,00%	8.000	0,02%
	AMINOPYRALID+ METSULFURON	101	0,00%		0,00%
	AMINOPYRALID		0,00%	52.767	0,14%
	AMINOPYRALID + 2,4-D		0,00%	14.412	0,04%
	AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	311.403	0,84%
	AMINOPYRALID + METSULFURON		0,00%	376	0,00%
	ATRAZINA	11.033	0,09%	58.756	0,16%
	BENTAZON		0,00%	101.730	0,28%
	BISPIRIBAC SODIO		0,00%	1.200	0,00%
	BISPYRIBAC SODIUM TEC 95%		0,00%	6.101	0,02%
	BUTACHLOR TECNICO		0,00%	70.846	0,19%
	BUTACLOR		0,00%		0,00%
	CLETHODIM		0,00%	2.023.516	5,48%
	CLOMAZONE		0,00%	3.228	0,01%
DIMETILAMINA		0,00%	146.128	0,40%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	DIURON	71.420	0,60%	59.400	0,16%
	ETHEFON		0,00%	85.360	0,23%
	FENOXAPROP-P-ETHYL		0,00%	4.428	0,01%
	FLUROXIPYR		0,00%	9.745	0,03%
	FLUROXYPIR + CYHALOFOP		0,00%	19.200	0,05%
	FOMESAFEN		0,00%		0,00%
	GLIFOSATO	96.550	0,81%	1.492.667	4,04%
	GLUFOSINATO DE AMONIO		0,00%	125.131	0,34%
	HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	101.028	0,27%
	HERBICIDE ADDITIVE		0,00%	77.120	0,21%
	HEXAZINONA + DIURON	972	0,01%		0,00%
	IMAZAMOX + IMAZAPIR		0,00%		0,00%
	IMAZAPIC		0,00%		0,00%
	IMAZAPIC + IMAZAPYR		0,00%	12.932	0,03%
	IMAZETHAPYR		0,00%	3.000	0,01%
	LINURON	8.080	0,07%	18.216	0,05%
	MANCOZEB + OXICLORURO	10.972	0,09%		0,00%
	METOLACHOR		0,00%	3.090	0,01%
	METRIBUZINA		0,00%	623.292	1,69%
	MSMA		0,00%	266.752	0,72%
	NICOSULFURON	11.874	0,10%		0,00%
NICOSULFURON + THIFENSULFURON	1.749	0,01%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	NICOSULFURON + TIFESULFURON METIL		0,00%		0,00%
	NOMINEE		0,00%	-	0,00%
	OXADIAZON		0,00%	97.560	0,26%
	OXIFLUORFEN		0,00%	121.356	0,33%
	PARAQUAT		0,00%		0,00%
	PARAQUAT		0,00%	858.184	2,32%
	PENDIMETALINA	254.150	2,14%	49.160	0,13%
	PENOXULAN		0,00%	28.460	0,08%
	PICLORAM		0,00%	8.100	0,02%
	PICLORAM		0,00%	400.458	1,08%
	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	1.438.233	3,89%
	PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	70.010	0,19%
	PICLORAM + ISOCTIL ESTER	7.000	0,06%		0,00%
	PICLORAM + METSULFURON	11.280	0,10%	141.120	0,38%
	PROFOXYDIM		0,00%		0,00%
	PROFOXYDIM		0,00%	6.400	0,02%
	PROPANIL	15.214	0,13%		0,00%
	PROPANIL		0,00%	745.126	2,02%
	PROPANIL + TRYCLOPYR		0,00%		0,00%
	PROPAQUIZAFOP		0,00%	22.932	0,06%
QUINCLORAC		0,00%	17.460	0,05%	
QUINCLORAC		0,00%	6.935	0,02%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	TERBUTRINA		0,00%		0,00%
	TERBUTRINA		0,00%	207.963	0,56%
	TRICLOPYR		0,00%	60.070	0,16%
	TRICLOPYR		0,00%	96.585	0,26%
	TRICLOPYR + ACIDO 2,4-D		0,00%	607.280	1,64%
	TRICLOPYR + PROPANIL		0,00%	10.160	0,03%
	TRICLOPYR ACIDO		0,00%	19.985	0,05%
	TRIFLURALINA		0,00%		0,00%
	THIOBENCARB		0,00%	30.800	0,08%
	2,4-D ACIDO	21.800	0,18%	2.914.772	7,89%
	CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	134.832	0,36%
	CIHALOFOP		0,00%	19.200	0,05%
	GLIFOSATO		0,00%	223.000	0,60%
	FOMESAFEN		0,00%	5.862	0,02%
	METSULFURON METIL	344	0,00%		0,00%
	HALOXYFOP-METIL		0,00%	52.248	0,14%
	SULFON METIL	150	0,00%		0,00%
PROWL		0,00%	91.282	0,25%	
Total HERBICIDA		522.689	4,40%	14.566.611	39,42%
INSECTICIDA	ABAMECTINA		0,00%	11.398	0,03%
	ACEFATO	16.951	0,14%		0,00%
	ACETAMIPRID	3.940	0,03%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	ACETAMIPRID + NOVALURON		0,00%	14.677	0,04%
	ALFA CIPERMETRINA		0,00%	170.000	0,46%
	ALFACIPERMETRINA + TEFLUBENZURON		0,00%		0,00%
	AMINOPIRALID + METSULFURON	6.089	0,05%		0,00%
	AMITRAZ		0,00%	4.120	0,01%
	BETACIFLUTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%	153.000	0,41%
	BETACYFLUTRINA		0,00%	-	0,00%
	BIFENTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%
	CARTAP		0,00%	3.024	0,01%
	CHLORFENAPYR		0,00%	6.240	0,02%
	CIPERMETRINA		0,00%	10.610	0,03%
	CIPERMETRINA		0,00%	16.000	0,04%
	CIROMAZINA		0,00%		0,00%
	CLOFENTEZINE		0,00%	1.803	0,00%
	CLORPIRIFOS	38.429	0,32%	633.774	1,71%
	CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA		0,00%	50.408	0,14%
	COUMATETRALYL CP 0,75 W	1.830	0,02%		0,00%
	CYROMAZINE 75% WP	570	0,00%		0,00%
	DELTAMETRINA		0,00%	147.950	0,40%
	DIAFENTIURON		0,00%	5.460	0,01%
DIAZINON		0,00%	94.158	0,25%	
DIFLUBENZURON		0,00%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	DIMETOATO		0,00%		0,00%
	ETHEFON	3.000	0,03%	35.160	0,10%
	ETHIPROLE		0,00%	69.400	0,19%
	FIPRONIL		0,00%	180.677	0,49%
	FLUBENDIAMIDE		0,00%	17.680	0,05%
	FLUFENOXURON		0,00%	3.000	0,01%
	FLUROXYPIR + CYHALOFOP		0,00%	2.100	0,01%
	GAMACIALOTRINA		0,00%		0,00%
	GLIFOSATO		0,00%	35.400	0,10%
	HEXYTIAZOX	896	0,01%		0,00%
	IMIDACLOPRID	396	0,00%	4.338.737	11,74%
	IMIDACLOPRID + BIFENTHRIN		0,00%	81.400	0,22%
	IMIDACLOPRID + LAMBACIALOTRINA		0,00%		0,00%
	IMIDACLOPRID + LAMBACYHALOTRIN		0,00%	960	0,00%
	IMIDACLOPRID + NOVALURON		0,00%	3.117	0,01%
	IMIDACLOPRID + FLUTRIFOL		0,00%	6.000	0,02%
	LAMBACIALOTRINA		0,00%	27.269	0,07%
	LAMBACIALOTRINA + CLORANTRANILIPROLE		0,00%	(396)	0,00%
	LUFENURON		0,00%	20.340	0,06%
	MALATHION	27.175	0,23%	57.156	0,15%
	MANCOZEB + OXICLORURO	3.000	0,03%		0,00%
METAMIDOFOS		0,00%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	METAMIDOFOS TECNICO		0,00%	230.468	0,62%
	METHIDATHION		0,00%	14.016	0,04%
	METHIOCARB		0,00%	9.360	0,03%
	METHOMYL	16.388	0,14%	18.240	0,05%
	METHOXIFENOZIDE		0,00%	49.126	0,13%
	METOMIL	8.000	0,07%		0,00%
	NOVALURON		0,00%	28.429	0,08%
	NOVALURON + BIFENTRINA		0,00%	5.567	0,02%
	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	53.607	0,15%
	PIRIRMIPHOS METIL	1.400	0,01%		0,00%
	PROFENOFOS		0,00%		0,00%
	PYRIDABEN		0,00%		0,00%
	PYRIDABEN		0,00%	4.164	0,01%
	PYRITILEN BLUE	3.000	0,03%		0,00%
	SPINETORAM		0,00%	75.591	0,20%
	SPINOSAD	576	0,00%	2.678	0,01%
	SPIROMESIFEN		0,00%	10.680	0,03%
	SPIROTETRAMAT		0,00%	3.000	0,01%
	SPIROXAMINE		0,00%	280.680	0,76%
	SULFOXAFLOL	67	0,00%	1.833	0,00%
	TEBUCONAZOL + TRIFLOXISTRODIM		0,00%	12.600	0,03%
	TEBUFENOZIDE		0,00%	12.200	0,03%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	TEFLUBENZURON		0,00%	3.000	0,01%
	TETRADIFON		0,00%		0,00%
	TETRADIFON		0,00%	6.792	0,02%
	THIAMETHOXAM		0,00%	180	0,00%
	THIAMETHOXAM + LAMBDAHALOTRINA		0,00%	(180)	0,00%
	THIOBENCARB		0,00%	64.320	0,17%
	THIOCYCLAM	678	0,01%		0,00%
	THIODICARB		0,00%	203.696	0,55%
	TIOCICLAN HIDROGENOZALATO	2.842	0,02%		0,00%
	TRIADIMENOL		0,00%	12.020	0,03%
	TRIFLUMURON		0,00%	7.560	0,02%
	2,4-D ACIDO		0,00%	486.898	1,32%
	PROFENOFOS		0,00%	43.531	0,12%
	THIODICARB		0,00%	13.700	0,04%
Total INSECTICIDA		135.227	1,14%	7.854.378	21,25%
REGULADOR DE CRECIMIENTO	ACIDO GIBERELICO		0,00%		0,00%
	ETHEFON		0,00%	3.200	0,01%
Total REGULADOR DE CRECIMIENTO			0,00%	3.200	0,01%
RODENTICIDA	BRODIFACOUMA	6.582	0,06%	7.200	0,02%
	FLOCOUMAFEN		0,00%		0,00%
Total RODENTICIDA		6.582	0,06%	7.200	0,02%
OTROS	ADITIVO	-	0,00%	144	0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 10. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL E INGREDIENTE ACTIVO**

TIPO DE CONTROL	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
OTROS	GOMMA XANTHAN		0,00%	2.000	0,01%
Total OTROS		-	0,00%	2.144	0,01%
FUNGICIDA- BACTERICIDA	YODO POLIETOXI-POLIPROPOXI-POLIETOXI-ETANOL; ACIDO YODHÍDRICO		0,00%	4.200	0,01%
Total FUNGICIDA- BACTERICIDA			0,00%	4.200	0,01%
Total general		11.867.203	100,00%	36.956.301	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
ACARICIDA	BOLIVIA	SPIROMESIFEN		0,00%	12.504	0,03%	
	Total BOLIVIA			0,00%	12.504	0,03%	
	ECUADOR	ACRINATRIN		0,00%		0,00%	
	Total ECUADOR			0,00%		0,00%	
Total ACARICIDA				0,00%	12.504	0,03%	
COADYUVANTE	BOLIVIA	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	25.488	0,07%	
	Total BOLIVIA			0,00%	25.488	0,07%	
	BOLIVIA	MEZCLA DE ALCOHOLES, C6-C16, ETOXILADOS PROPOXILADOS		0,00%	11.250	0,03%	
	Total BOLIVIA			0,00%	11.250	0,03%	
	COSTA RICA	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	317.000	0,86%	
	Total COSTA RICA			0,00%	317.000	0,86%	
	ECUADOR	ALCOHOLES			0,00%		0,00%
		MEZCLA DE ALQUIL ESTERES + ACIDOS SURFACTANTE ANIONICO E HIDROCARBUROS.			0,00%		0,00%
		POLIESTER POLISILOXANO MODIFICADO			0,00%		0,00%
	Total ECUADOR			0,00%		0,00%	
	GUATEMALA	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	112	0,00%	
	Total GUATEMALA			0,00%	112	0,00%	
	HONDURAS	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	3.000	0,01%	
	Total HONDURAS			0,00%	3.000	0,01%	
	PANAMA	DODECILBENZENOSULFONATO		0,00%	50.000	0,14%	
	Total PANAMA			0,00%	50.000	0,14%	

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
COADYUVANTE	VENEZUELA	ALCOHOLES		0,00%		0,00%	
		MEZCLA DE ALQUIL ESTERES + ACIDOS SURFACTANTE ANIONICO E HIDROCARBUROS.		0,00%		0,00%	
	Total VENEZUELA			0,00%		0,00%	
Total COADYUVANTE				0,00%	406.850	1,10%	
FUNGICIDA	ALEMANIA	IPROVALICARB		0,00%	2.458	0,01%	
	Total ALEMANIA			0,00%	2.458	0,01%	
	ARGENTINA	EPOXICONAZOLE		0,00%	14.800	0,04%	
	Total ARGENTINA			0,00%	14.800	0,04%	
	AUSTRALIA	MANCOZEB		0,00%	9.000	0,02%	
	Total AUSTRALIA			0,00%	9.000	0,02%	
	BELGICA	MANCOZEB		0,00%	874.000	2,36%	
		MANCOZEB + CIMOXAMIL		0,00%	198.400	0,54%	
	Total BELGICA			0,00%	1.072.400	2,90%	
	BELIZE	MANCOZEB		0,00%	59.197	0,16%	
	Total BELIZE			0,00%	59.197	0,16%	
	BOLIVIA	AMINOPIRALID + METSULFURON			0,00%	30.980	0,08%
		CAPTAN			0,00%	7.152	0,02%
		FENAMIDONE			0,00%	-	0,00%
		FLUOPICOLIDE			0,00%	12.000	0,03%
MANCOZEB		139.824	1,18%		0,00%		
MANCOZEB + CIMOXAMIL		54.000	0,46%		0,00%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	BOLIVIA	MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	31.200	0,26%		0,00%
		PROPINEB	27.480	0,23%		0,00%
		TRICICLAZOL	8.640	0,07%		0,00%
		2,4-D ACIDO		0,00%	98.240	0,27%
		PROPICONAZOL		0,00%	5.040	0,01%
	Total BOLIVIA		261.144	2,20%	153.412	0,42%
	BOLIVIA	AZUFRE		0,00%	3.204	0,01%
	Total BOLIVIA			0,00%	3.204	0,01%
	BRASIL	FOSETIL ALUMINIO	95.040	0,80%		0,00%
		MANCOZEB Y FAMOXADONE	337.920	2,85%		0,00%
		TRICICLAZOL	295.200	2,49%		0,00%
	Total BRASIL		728.160	6,14%		0,00%
	CAMERUN	MANCOZEB		0,00%		0,00%
		PIRIMETANIL		0,00%	800	0,00%
	Total CAMERUN			0,00%	800	0,00%
	CENTRO AMERICA	FLUOPICOLIDE	22.505	0,19%		0,00%
		FOSETIL ALUMINIO	3.060	0,03%	-	0,00%
		ISOPROTHIOLANE		0,00%	33.640	0,09%
		PIRIMETANIL		0,00%	1.080	0,00%
	Total CENTRO AMERICA		25.565	0,22%	34.720	0,09%
	CHILE	DIMETOMORPH+ CLOROTALONIL	157	0,00%		0,00%
FENAMIDONE			0,00%	41.400	0,11%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	CHILE	FENHEXAMID		0,00%	90.000	0,24%
		FLUQUINCONAZOLE		0,00%	6.600	0,02%
		FOSETIL ALUMINIO	41.400	0,35%		0,00%
		PICLORAM		0,00%	1.440	0,00%
		TEBUCONAZOL		0,00%	19.732	0,05%
		TEBUFENOZIDE		0,00%		0,00%
		TEFLUBENZURON		0,00%		0,00%
		PROPICONAZOL		0,00%	3.840	0,01%
		PIRIMETANIL		0,00%	10.800	0,03%
		AZOXISTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	7.968	0,02%
		TEBUCONAZOL + PROCLORAZ		0,00%	2.880	0,01%
	Total CHILE		41.557	0,35%	184.660	0,50%
	CHINA	MANCOZEB	980.000	8,26%	264.920	0,72%
		TRICICLAZOL	20.040	0,17%		0,00%
		PROPICONAZOL		0,00%	6.000	0,02%
	Total CHINA		1.000.040	8,43%	270.920	0,73%
	COSTA DE MARFIL	MANCOZEB		0,00%		0,00%
	Total COSTA DE MARFIL			0,00%		0,00%
	COSTA RICA	AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	64.040	0,17%
		BENTIAVALICARB + FOLPET		0,00%		0,00%
BOSCALID			0,00%		0,00%	
CARBENDAZIM + EPOXICONAZOLE			0,00%	26.880	0,07%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	COSTA RICA	EPOXICONAZOL		0,00%		0,00%	
		FENBUCONAZOL		0,00%	2.820	0,01%	
		FENPROPIMORPH		0,00%		0,00%	
		FLUXAPYROXAD + PIRACLOSTROBIN		0,00%		0,00%	
		FOSETIL ALUMINIO	3.340	0,03%		0,00%	
		MANCOZEB	16.076	0,14%	3.549.824	9,61%	
		MANCOZEB + CIMOXAMIL	4.056	0,03%		0,00%	
		MANCOZEB + DIMETOMORF	42.375	0,36%		0,00%	
		MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	31.542	0,27%		0,00%	
		MYCLOBUTANIL	149	0,00%		0,00%	
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	56.948	0,15%	
		THIFLUZAMIDE		0,00%	1.080	0,00%	
		TRICICLAZOL	2.900	0,02%		0,00%	
		DIFENOCONAZOL		0,00%	1.752	0,00%	
	PIRACLOSTROBIN		0,00%	5.759	0,02%		
	Total COSTA RICA			100.438	0,85%	3.709.103	10,04%
	CUBA	EPOXICONAZOL			0,00%	10.400	0,03%
		OXICLORURO DE COBRE	46	0,00%			0,00%
		TEBUCONAZOL			0,00%	17.540	0,05%
		DIFENOCONAZOL			0,00%	65.540	0,18%
Total CUBA			46	0,00%	93.480	0,25%	
ECUADOR	ACETATO DE DODEMORPH			0,00%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	ECUADOR	AMETOCTRADIN + DIMETOMORF		0,00%		0,00%
		AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	32.272	0,09%
		AZUFRE		0,00%	18.028	0,05%
		BOSCALID	5.250	0,04%	47.700	0,13%
		BOSCALID + PYRACLOSTROBIN	960	0,01%		0,00%
		BUPIRIMATE		0,00%	120.544	0,33%
		CAPTAN	32.495	0,27%		0,00%
		CARBENDAZIM		0,00%		0,00%
		CARBENDAZIM + EPOXICONAZOLE		0,00%	105.980	0,29%
		CARBOXIN + THIRAM	297	0,00%		0,00%
		CIYMOXANIL + FOLPET	3.940	0,03%		0,00%
		CLOROTALONIL		0,00%	222.008	0,60%
		CYMOXANYL 8% + MANCOZEB 64% WP	55.894	0,47%		0,00%
		DIMETHOMORPH + CHLOROTALONIL	5.247	0,04%		0,00%
		DIMETOMORF	8.996	0,08%	2.400	0,01%
		DODEMORPH ACETATE		0,00%	5.760	0,02%
		EPOXICONAZOL		0,00%	449.006	1,21%
		FENAMIDONE		0,00%	7.380	0,02%
		FENHEXAMID		0,00%	24.840	0,07%
		FENPROPIMORPH		0,00%	471.371	1,28%
FLUITRAFOL		0,00%		0,00%		
FLUOPICOLIDE		0,00%	3.072	0,01%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	ECUADOR	FLUOPYRAM		0,00%	19.150	0,05%
		FLUOPYRAM + PYRIMETHANIL		0,00%	14.100	0,04%
		FOSETIL ALUMINIO	6.807	0,06%	-	0,00%
		IPRODIONE		0,00%	2.220	0,01%
		IPROVALICARB	2.640	0,02%		0,00%
		KRESOXIM METIL		0,00%	402	0,00%
		KRESOXIM METIL + BOSCALID		0,00%		0,00%
		MANCOZEB	276.655	2,33%	1.531.516	4,14%
		MANCOZEB + CIMOXAMIL	39.744	0,33%		0,00%
		MANCOZEB + DIMETOMORF	20.160	0,17%		0,00%
		METALAXIL		0,00%	7.984	0,02%
		METIRAM	62.520	0,53%		0,00%
		METIRAM + PYRACLOSTROBIN	3.000	0,03%		0,00%
		METRAFENONA		0,00%		0,00%
		PENCONAZOL		0,00%		0,00%
		PROCLORAZ		0,00%	8.724	0,02%
		PROPAMOCARB		0,00%	37.188	0,10%
		PROPINEB	72.880	0,61%	155.760	0,42%
		PROPINEB+ CYMOXANIL	9.852	0,08%		0,00%
		TEBUCONAZOL		0,00%	267.750	0,72%
TEBUCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%		0,00%		
TEFLUBENZURON		0,00%	9.520	0,03%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	ECUADOR	THIFLUZAMIDE		0,00%		0,00%
		TIOFANATO METILICO		0,00%		0,00%
		TRIADIMEFON		0,00%		0,00%
		TRIDEMORF		0,00%	5.400	0,01%
		TRIFLOXYSTROBIN		0,00%	5.760	0,02%
		TRIFLUMIZOLE		0,00%	2.400	0,01%
		VINCARE	305	0,00%		0,00%
		DIFENCONAZOL		0,00%	16.017	0,04%
		EPOXICONAZOL + KRESOXIM METIL		0,00%	25.760	0,07%
		FOLPET		0,00%	15.709	0,04%
		PROPICONAZOL		0,00%		0,00%
		PIRACLOSTROBIN		0,00%	8.880	0,02%
		FENPROPIMORPH + PIRACLOSTROBIN		0,00%	58.810	0,16%
		PIRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOL		0,00%		0,00%
		PIRIMETANIL		0,00%	518.568	1,40%
		BUPIRIMATE + TEBUCONAZOL		0,00%	723	0,00%
		AZOXISTROBIN		0,00%	4.500	0,01%
		DIFENCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%	1.080	0,00%
		PENCONAZOL		0,00%	21.276	0,06%
	Total ECUADOR		607.642	5,12%	4.249.558	11,50%
	EL SALVADOR	AMINOPYRALID + 2,4-D			0,00%	193.591
CLORPIRIFOS		225	0,00%		0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	EL SALVADOR	MANCOZEB	913	0,01%		0,00%	
		MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	7.046	0,06%		0,00%	
		2,4-D ACIDO		0,00%	14.000	0,04%	
	Total EL SALVADOR			8.184	0,07%	207.591	0,56%
	ESTADOS UNIDOS	MANCOZEB	68.000	0,57%	585.922	1,59%	
	Total ESTADOS UNIDOS			68.000	0,57%	585.922	1,59%
	FILIPINAS	MANCOZEB	336.000	2,83%	664.200	1,80%	
	Total FILIPINAS			336.000	2,83%	664.200	1,80%
	FRANCIA	MANCOZEB	378.000	3,19%		0,00%	
	Total FRANCIA			378.000	3,19%		0,00%
	GUATEMALA		AMINOPYRALID + 2,4-D		0,00%	130.314	0,35%
			AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	4.000	0,01%
			MANCOZEB	111.100	0,94%	481.909	1,30%
			MANCOZEB + CIMOXAMIL	10.608	0,09%		0,00%
			MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE		0,00%		0,00%
			MANCOZEB + OXICLORURO	15.262	0,13%		0,00%
			MYCLOBUTANIL		0,00%		0,00%
			DIFENCONAZOL + PROPICONAZOL		0,00%	9.072	0,02%
	Total GUATEMALA			136.970	1,15%	625.295	1,69%
	HONDURAS		MANCOZEB	33.658	0,28%	899.777	2,43%
			MANCOZEB + CIMOXAMIL	12.960	0,11%		0,00%
			MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	13.000	0,11%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA	HONDURAS	SPINETORAM		0,00%	6.704	0,02%
		2,4-D ACIDO		0,00%	30.000	0,08%
	Total HONDURAS		59.618	0,50%	936.481	2,53%
	HONG KONG	MANCOZEB		0,00%		0,00%
	Total HONG KONG			0,00%		0,00%
	INDONESIA	MANCOZEB	486.600	4,10%		0,00%
	Total INDONESIA		486.600	4,10%		0,00%
	ITALIA	MANCOZEB	49.875	0,42%		0,00%
	Total ITALIA		49.875	0,42%		0,00%
	JAMAICA	MANCOZEB	52.992	0,45%		0,00%
	Total JAMAICA		52.992	0,45%		0,00%
	JAPAN	MANCOZEB	2.381.600	20,07%		0,00%
	Total JAPAN		2.381.600	20,07%		0,00%
	JAPON	MANCOZEB	146.450	1,23%	23.495	0,06%
	Total JAPON		146.450	1,23%	23.495	0,06%
	KOREA DEL SUR	MANCOZEB	1.833.000	15,45%		0,00%
	Total KOREA DEL SUR		1.833.000	15,45%		0,00%
	MALASIA	MANCOZEB	24.000	0,20%		0,00%
		TRICICLAZOL		0,00%		0,00%
	Total MALASIA		24.000	0,20%		0,00%
	MARRUECOS	MANCOZEB Y FAMOXADONE	3.500	0,03%		0,00%
		PROPICONAZOL		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	Total MARRUECOS		3.500	0,03%		0,00%	
	MEXICO	FENBUCONAZOL			0,00%	3.008	0,01%
		MANCOZEB	173.400	1,46%	535.088	1,45%	
		MANCOZEB + CIMOXAMIL	62.824	0,53%		0,00%	
		MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE	61.074	0,51%		0,00%	
		THIFLUZAMIDE			0,00%	27.000	0,07%
		PROPICONAZOL			0,00%	33.132	0,09%
	Total MEXICO		297.298	2,51%	598.228	1,62%	
	PANAMA	AMINOPYRALID + 2,4-D			0,00%	105.557	0,29%
		AZOXYSTROBIN + METALAXIL			0,00%	420	0,00%
		CLOTALONIL			0,00%	20	0,00%
		MANCOZEB	16.996	0,14%	25.620	0,07%	
		MANCOZEB + CIMOXAMIL	2.520	0,02%		0,00%	
		MANCOZEB + OXICLORURO DE COBRE			0,00%		0,00%
		MANDIPROPAMID			0,00%	8	0,00%
		MYCLOBUTANIL			0,00%		0,00%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D			0,00%	118.830	0,32%
		THIFLUZAMIDE			0,00%	2.004	0,01%
		TRICICLAZOL	2.000	0,02%			0,00%
		PROPICONAZOL			0,00%	6.600	0,02%
DIFENCONAZOL + PROPICONAZOL				0,00%	1.008	0,00%	
Total PANAMA		21.516	0,18%	260.067	0,70%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	PARAGUAY	PROPICONAZOL		0,00%	20.160	0,05%	
	Total PARAGUAY			0,00%	20.160	0,05%	
	PERU		AMETOCTRADIN + DIMETOMORF		0,00%		0,00%
			AZOXYSTROBIN + TEBUCONAZOL		0,00%	9.736	0,03%
			BUPIRIMATE		0,00%		0,00%
			CARBENDAZIM TECNICO 98%		0,00%	11.188	0,03%
			CLOROTALONIL		0,00%		0,00%
			DIMETOMORPH + CLOROTALONIL		0,00%		0,00%
			FENAMIDONE		0,00%	-	0,00%
			FENHEXAMID		0,00%	7.080	0,02%
			FLUOPICOLIDE	3.600	0,03%	9.720	0,03%
			FOSETIL ALUMINIO	60.000	0,51%		0,00%
			IPROVALICARB	9.940	0,08%		0,00%
			MANCOZEB	119.626	1,01%	32.560	0,09%
			MANCOZEB + CIMOXAMIL	19.000	0,16%		0,00%
			MANCOZEB + DIMETOMORF	68.000	0,57%		0,00%
			PROPAMOCARB		0,00%	5.040	0,01%
			PROPINEB	474.800	4,00%		0,00%
			TEBUCONAZOL		0,00%	51.228	0,14%
			THIACLOPRID		0,00%	1.735	0,00%
			TRICICLAZOL		0,00%		0,00%
			PIRACLOSTROBIN + EPOXICONAZOL		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	PERU	BOSCALID + PIRACLOSTROBIN	960	0,01%		0,00%	
		PIRIMETANIL		0,00%	17.940	0,05%	
		AZOXISTROBIN		0,00%	13.200	0,04%	
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	2.000	0,01%	
		SPIROXAMINE		0,00%	1.440	0,00%	
	Total PERU			755.926	6,37%	162.867	0,44%
	REPUBLICA DOMINICANA	AMINOPYRALID + 2,4-D			0,00%	1.007	0,00%
		MANCOZEB	38.376	0,32%		0,00%	
		OXIFLUFORFEN		0,00%	2.700	0,01%	
		THIFLUZAMIDE		0,00%	2.600	0,01%	
		TRICICLAZOL	4.600	0,04%		0,00%	
	2,4-D ACIDO				0,00%	14.200	0,04%
	Total REPUBLICA DOMINICANA			42.976	0,36%	20.507	0,06%
	SRI LANKA	PROPICONAZOL		0,00%	2.880	0,01%	
	Total SRI LANKA				0,00%	2.880	0,01%
	SUIZA	MANCOZEB		0,00%		0,00%	
	Total SUIZA				0,00%		0,00%
	TAHILANDIA	MANCOZEB	24.000	0,20%		0,00%	
	Total TAHILANDIA			24.000	0,20%		0,00%
	TAIWAN	MANCOZEB		0,00%	23.040	0,06%	
Total TAIWAN				0,00%	23.040	0,06%	
URUGUAY	TRICICLAZOL	17.280	0,15%		0,00%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	URUGUAY	PROPICONAZOL		0,00%	22.736	0,06%	
	Total URUGUAY		17.280	0,15%	22.736	0,06%	
	USA		DIMETHOMORPH + CHLOROTALONIL	26.724	0,23%		0,00%
			HIDROXIDO DE COBRE 50% Cu	22	0,00%		0,00%
			KRESOXIM METIL		0,00%	10.409	0,03%
			OXICARBOXIN	453	0,00%		0,00%
			TRIDEMORF		0,00%	32.000	0,09%
	Total USA		27.199	0,23%	42.409	0,11%	
	VARIOS		CYMOXANIL Y FAMOXADONE	39.173	0,33%		0,00%
			MANCOZEB + CIMOXAMIL	443.812	3,74%		0,00%
			MANCOZEB Y FAMOXADONE	586.950	4,95%		0,00%
	Total VARIOS		1.069.935	9,02%		0,00%	
	VENEZUELA		CLOROTALONIL	20.000	0,17%		0,00%
			DIMETHOMORH + MANCOZEB	62.616	0,53%		0,00%
			FLUTOLANIL		0,00%	15.552	0,04%
			FOSETIL ALUMINIO	14.580	0,12%		0,00%
			IPROVALICARB	-	0,00%		0,00%
			MANCOZEB		0,00%		0,00%
			TEBUCONAZOL		0,00%	28.944	0,08%
			TRIDEMORF		0,00%		0,00%
PIRIMETANIL				0,00%	1.128	0,00%	
Total VENEZUELA		97.196	0,82%	45.624	0,12%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
FUNGICIDA	VIETNAM	MANCOZEB	120.000	1,01%		0,00%	
		TRICICLAZOL				0,00%	
	Total VIETNAM		120.000	1,01%		0,00%	
Total FUNGICIDA			11.202.705	94,40%	14.099.214	38,15%	
HERBICIDA	ARGENTINA	ATRAZINA		0,00%	8.000	0,02%	
		CLETHODIM		0,00%	1.055.200	2,86%	
		PICLORAM + ISOCTIL ESTER	2.000	0,02%		0,00%	
		2,4-D ACIDO	21.800	0,18%		0,00%	
	Total ARGENTINA		23.800	0,20%	1.063.200	2,88%	
	AUSTRALIA	DIURON		0,00%	59.400	0,16%	
	Total AUSTRALIA			0,00%	59.400	0,16%	
	BELIZE	BELIZE	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	38.000	0,10%
			CIHALOFOP-BUTIL		0,00%		0,00%
			CIHALOFOP		0,00%	3.216	0,01%
	Total BELIZE			0,00%	41.216	0,11%	
	BOLIVIA	BOLIVIA	AMINOPYRALID + METSULFURON		0,00%		0,00%
			PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%		0,00%
			2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%
	Total BOLIVIA			0,00%		0,00%	
BRASIL	BRASIL	METRIBUZINA		0,00%	602.240	1,63%	
		PENDIMETALINA	33.120	0,28%		0,00%	
		TRICLOPYR + ACIDO 2,4-D		0,00%	607.280	1,64%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	Total BRASIL		33.120	0,28%	1.209.520	3,27%	
	CENTRO AMERICA	FENOXAPROP-P-ETHYL		0,00%	-	0,00%	
		GLUFOSINATO DE AMONIO		0,00%	10.096	0,03%	
		OXADIAZON		0,00%	29.300	0,08%	
	Total CENTRO AMERICA			0,00%	39.396	0,11%	
	CHILE		IMAZAMOX + IMAZAPIR		0,00%		0,00%
			OXIFLUORFEN		0,00%	58.872	0,16%
			PENDIMETALINA	13.110	0,11%	15.560	0,04%
			PICLORAM		0,00%		0,00%
			PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	6.660	0,02%
			PICLORAM + METSULFURON		0,00%	7.020	0,02%
			QUINCLORAC		0,00%	4.980	0,01%
			CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	7.920	0,02%
	Total CHILE		13.110	0,11%	101.012	0,27%	
	CHINA	GLIFOSATO		0,00%		0,00%	
	Total CHINA			0,00%		0,00%	
	COSTA DE MARFIL	FLUROXYPIR + CYHALOFOP		0,00%	16.200	0,04%	
	Total COSTA DE MARFIL			0,00%	16.200	0,04%	
	COSTA RICA		ACETOCLOR		0,00%		0,00%
			AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%		0,00%
CLETHODIM				0,00%		0,00%	
GLIFOSATO				0,00%	5.000	0,01%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	COSTA RICA	HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	42.000	0,11%	
		OXIFLUORFEN		0,00%	18.000	0,05%	
		PENDIMETALINA	42.320	0,36%		0,00%	
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	94.736	0,26%	
		PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	9.537	0,03%	
		PICLORAM + METSULFURON	4.800	0,04%		0,00%	
		2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%	
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	8.800	0,02%	
	Total COSTA RICA			47.120	0,40%	178.073	0,48%
	CUBA	CLETHODIM			0,00%	6.000	0,02%
		FENOXAPROP-P-ETHYL			0,00%	4.428	0,01%
		GLIFOSATO			0,00%		0,00%
		METRIBUZINA			0,00%	504	0,00%
		PICLORAM			0,00%	32.755	0,09%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D			0,00%		0,00%
		GLIFOSATO			0,00%	223.000	0,60%
	Total CUBA				0,00%	266.687	0,72%
	ECUADOR	2.4-D ESTER			0,00%		0,00%
		ACIFLUORFEN SODICO			0,00%		0,00%
		ACIFLUORFEN SODIUM 24 SL			0,00%	5.004	0,01%
		AMETRINA			0,00%	225.460	0,61%
		AMETRINA + TERBUTRINA			0,00%	8.000	0,02%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	ECUADOR	AMINOPYRALID		0,00%	38.760	0,10%
		AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	60.000	0,16%
		ATRAZINA	11.033	0,09%	50.756	0,14%
		BENTAZON		0,00%	34.530	0,09%
		BISPIRIBAC SODIO		0,00%	480	0,00%
		BISPYRIBAC SODIUM TEC 95%		0,00%	6.101	0,02%
		BUTACHLOR TECNICO		0,00%	70.846	0,19%
		BUTACLOR		0,00%		0,00%
		CLETHODIM		0,00%	936.836	2,53%
		CLOMAZONE		0,00%	156	0,00%
		DIURON	71.420	0,60%		0,00%
		FENOXAPROP-P-ETHYL		0,00%	-	0,00%
		FLUROXIPYR		0,00%	9.745	0,03%
		FOMESAFEN		0,00%		0,00%
		GLIFOSATO		0,00%	588.459	1,59%
		GLUFOSINATO DE AMONIO		0,00%	91.659	0,25%
		HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	8.832	0,02%
		HERBICIDE ADDITIVE		0,00%	77.120	0,21%
		HEXAZINONA + DIURON	972	0,01%		0,00%
		IMAZAPIC + IMAZAPYR		0,00%	1.332	0,00%
IMAZETHAPYR		0,00%		0,00%		
LINURON	8.080	0,07%	18.216	0,05%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	ECUADOR	METOLACHOR		0,00%	3.090	0,01%
		METRIBUZINA		0,00%	5.918	0,02%
		MSMA		0,00%	266.752	0,72%
		NICOSULFURON + THIFENSULFURON	1.749	0,01%		0,00%
		NICOSULFURON + TIFESULFURON METIL		0,00%		0,00%
		NOMINEE		0,00%	-	0,00%
		OXADIAZON		0,00%	8.840	0,02%
		OXIFLUORFEN		0,00%	8.432	0,02%
		PARAQUAT		0,00%		0,00%
		PARAQUAT		0,00%	729.640	1,97%
		PENDIMETALINA	82.800	0,70%	33.600	0,09%
		PENOXULAN		0,00%	5.616	0,02%
		PICLORAM		0,00%	6.480	0,02%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	319.590	0,86%
		PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	6.400	0,02%
		PICLORAM + METSULFURON		0,00%	22.320	0,06%
		PROFOXYDIM		0,00%		0,00%
		PROFOXYDIM		0,00%	6.400	0,02%
		PROPANIL	15.214	0,13%		0,00%
		PROPANIL		0,00%	745.126	2,02%
PROPANIL + TRYCLOPYR		0,00%		0,00%		
QUINCLORAC		0,00%	12.480	0,03%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	ECUADOR	QUINCLORAC		0,00%	6.935	0,02%
		TERBUTRINA		0,00%		0,00%
		TERBUTRINA		0,00%	207.963	0,56%
		TRICLOPYR		0,00%	96.585	0,26%
		TRICLOPYR + PROPANIL		0,00%	10.160	0,03%
		TRICLOPYR ACIDO		0,00%	19.985	0,05%
		2,4-D ACIDO		0,00%	293.874	0,80%
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	43.656	0,12%
		FOMESAFEN		0,00%	5.862	0,02%
		METSULFURON METIL	14	0,00%		0,00%
		HALOXYFOP-METIL		0,00%	52.248	0,14%
		SULFON METIL	150	0,00%		0,00%
		PROWL		0,00%	91.282	0,25%
	Total ECUADOR		191.432	1,61%	5.241.526	14,18%
	EL SALVADOR	AMINOPIRALID + METSULFURON	101	0,00%		0,00%
		AMINOPYRALID		0,00%	2.298	0,01%
		AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	12.020	0,03%
		GLIFOSATO		0,00%	3.000	0,01%
		HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%		0,00%
		OXIFLUORFEN		0,00%	1.680	0,00%
PICLORAM + ACIDO 2,4D			0,00%	104.052	0,28%	
PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	2.277	0,01%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	EL SALVADOR	2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%	
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%		0,00%	
	Total EL SALVADOR		101	0,00%	125.327	0,34%	
	ESTADOS UNIDOS	IMAZAPIC		0,00%		0,00%	
	Total ESTADOS UNIDOS			0,00%		0,00%	
	GUADALUPE	ETHEFON		0,00%	-	0,00%	
	Total GUADALUPE			0,00%	-	0,00%	
	GUATEMALA		AMINOPYRALID		0,00%	6.459	0,02%
			AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	62.998	0,17%
			HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	30.734	0,08%
			OXIFLUORFEN		0,00%	9.360	0,03%
			PICLORAM		0,00%	120.000	0,32%
			PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	166.630	0,45%
			PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	14.032	0,04%
			PICLORAM + METSULFURON	6.480	0,05%		0,00%
			2,4-D ACIDO		0,00%	139.208	0,38%
			CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	936	0,00%
	Total GUATEMALA		6.480	0,05%	550.357	1,49%	
	HONDURAS		AMINOPYRALID + 2,4-D		0,00%	14.412	0,04%
			AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	100.185	0,27%
			AMINOPYRALID + METSULFURON		0,00%	376	0,00%
			CLETHODIM		0,00%	9.480	0,03%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	HONDURAS	GLIFOSATO		0,00%	11.816	0,03%	
		HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	1.304	0,00%	
		OXIFLUORFEN		0,00%	3.412	0,01%	
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	161.677	0,44%	
		PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	6.257	0,02%	
		PICLORAM + METSULFURON		0,00%	7.980	0,02%	
		2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%	
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	5.600	0,02%	
	Total HONDURAS			0,00%	322.499	0,87%	
	HONG KONG	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%		0,00%	
	Total HONG KONG			0,00%		0,00%	
	MEXICO	AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D			0,00%		0,00%
		AMINOPYRALID + METSULFURON			0,00%		0,00%
		CLETHODIM			0,00%	16.000	0,04%
		CLOMAZONE			0,00%	3.072	0,01%
		ETHEFON			0,00%	85.000	0,23%
		GLIFOSATO	96.550	0,81%	594.660	1,61%	
		HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	12.008	0,03%	
		OXADIAZON		0,00%	17.280	0,05%	
		PICLORAM		0,00%	8.100	0,02%	
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	124.625	0,34%	
		PICLORAM + METSULFURON		0,00%	78.000	0,21%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	MEXICO	CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	34.908	0,09%	
	Total MEXICO		96.550	0,81%	973.653	2,63%	
	NUEVA ZELANDA	PICLORAM + ISOOCIL ESTER	5.000	0,04%		0,00%	
	Total NUEVA ZELANDA		5.000	0,04%		0,00%	
	PANAMA		AMINOPYRALID		0,00%	5.250	0,01%
			AMINOPYRALID + ACIDO 2,4-D		0,00%	76.200	0,21%
			AMINOPYRALID + METSULFURON		0,00%		0,00%
			DIMETILAMINA		0,00%	146.128	0,40%
			GLIFOSATO		0,00%	68.936	0,19%
			HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%	6.150	0,02%
			MANCOZEB+ OXICLORURO	10.972	0,09%		0,00%
			OXIFLUORFEN		0,00%	7.700	0,02%
			PENOXULAN		0,00%	300	0,00%
			PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	364.808	0,99%
			PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	14.371	0,04%
			PICLORAM + METSULFURON		0,00%	24.600	0,07%
			2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%
			CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	13.012	0,04%
			Total PANAMA		10.972	0,09%	727.455
	PERU		AMETRINA		0,00%	150.790	0,41%
			AMETRINA + ATRAZINA		0,00%		0,00%
			ATRAZINA		0,00%		0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
HERBICIDA	PERU	BISPIRIBAC SODIO		0,00%	720	0,00%	
		DIURON		0,00%		0,00%	
		GLIFOSATO		0,00%	200.800	0,54%	
		GLUFOSINATO DE AMONIO		0,00%	18.480	0,05%	
		HALOXYFOP R METIL ESTER		0,00%		0,00%	
		LINURON		0,00%		0,00%	
		METRIBUZINA		0,00%	14.630	0,04%	
		OXADIAZON		0,00%	7.960	0,02%	
		OXIFLUORFEN		0,00%	10.000	0,03%	
		PARAQUAT		0,00%		0,00%	
		PARAQUAT		0,00%	128.544	0,35%	
		PENDIMETALINA		0,00%		0,00%	
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	1.640	0,00%	
		PROPAQUIZAFOP		0,00%	22.932	0,06%	
		TRIFLURALINA		0,00%		0,00%	
		THIOBENCARB		0,00%	30.800	0,08%	
		2,4-D ACIDO		0,00%	1.251.625	3,39%	
		CIHALOFOP-BUTIL		0,00%	20.000	0,05%	
	Total PERU				0,00%	1.858.921	5,03%
	POLONIA	2,4-D ACIDO			0,00%	279.086	0,76%
Total POLONIA				0,00%	279.086	0,76%	
PUERTO RICO	GLUFOSINATO DE AMONIO			0,00%	4.896	0,01%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	Total PUERTO RICO			0,00%	4.896	0,01%
	REPUBLICA DOMINICANA	CLETHODIM		0,00%		0,00%
		FLUROXYPIR + CYHALOFOP		0,00%	3.000	0,01%
		OXIFLURFEN		0,00%	3.900	0,01%
		PENOXULAN		0,00%	22.544	0,06%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	49.815	0,13%
		PICLORAM + FLUROXYPIR		0,00%	17.136	0,05%
		PICLORAM + METSULFURON		0,00%	1.200	0,00%
	Total REPUBLICA DOMINICANA			0,00%	97.595	0,26%
	T. TOBAGO	ETHEFON		0,00%	360	0,00%
	Total T. TOBAGO			0,00%	360	0,00%
	USA	PICLORAM		0,00%	172.714	0,47%
		TRICLOPYR		0,00%	60.070	0,16%
		2,4-D ACIDO		0,00%	950.979	2,57%
	Total USA			0,00%	1.183.763	3,20%
	VARIOS	NICOSULFURON	11.874	0,10%		0,00%
		METSULFURON METIL	330	0,00%		0,00%
	Total VARIOS		12.204	0,10%		0,00%
	VENEZUELA	BENTAZON		0,00%	67.200	0,18%
		GLIFOSATO		0,00%	19.996	0,05%
HALOXYFOP R METIL ESTER			0,00%		0,00%	
HERBICIDE ADDITIVE			0,00%	-	0,00%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
HERBICIDA	VENEZUELA	IMAZAPIC + IMAZAPYR		0,00%	11.600	0,03%
		IMAZETHAPYR		0,00%	3.000	0,01%
		OXADIAZON		0,00%	34.180	0,09%
		PENDIMETALINA	82.800	0,70%		0,00%
		PICLORAM		0,00%	68.509	0,19%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	6.000	0,02%
		PROFOXYDIM		0,00%		0,00%
		PROPANIL		0,00%		0,00%
		QUINCLORAC		0,00%		0,00%
		2,4-D ACIDO		0,00%		0,00%
		CIHALOFOP		0,00%	15.984	0,04%
	Total VENEZUELA			82.800	0,70%	226.469
Total HERBICIDA			522.689	4,40%	14.566.611	39,42%
INSECTICIDA	ECUADOR	METHOMYL		0,00%	18.240	0,05%
	Total ECUADOR			0,00%	18.240	0,05%
	ARGENTINA	ALFA CIPERMETRINA		0,00%	170.000	0,46%
		DELTAMETRINA		0,00%	90.760	0,25%
		FIPRONIL		0,00%	8.780	0,02%
		IMIDACLOPRID		0,00%	6.400	0,02%
	Total ARGENTINA			0,00%	275.940	0,75%
	BELIZE	CLORPIRIFOS		0,00%	4.200	0,01%
		FIPRONIL		0,00%	800	0,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
INSECTICIDA	Total BELIZE			0,00%	5.000	0,01%	
	BRASIL	IMIDACLOPRID		0,00%	4.156.800	11,25%	
	Total BRASIL				0,00%	4.156.800	11,25%
	CENTRO AMERICA	ETHEFON			0,00%	15.000	0,04%
		FIPRONIL			0,00%	18.420	0,05%
	Total CENTRO AMERICA				0,00%	33.420	0,09%
	CHILE	CARTAP			0,00%	3.024	0,01%
		CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA			0,00%	15.360	0,04%
		CYROMAZINE 75% WP	570		0,00%		0,00%
		ETHEFON			0,00%	8.640	0,02%
		FIPRONIL			0,00%	5.040	0,01%
		FLUBENDIAMIDE			0,00%	1.680	0,00%
		TEBUFENOZIDE			0,00%	9.600	0,03%
	Total CHILE			570	0,00%	43.344	0,12%
	COSTA RICA	ACEFATO		15.000	0,13%		0,00%
		ACETAMIPRID + NOVALURON			0,00%	11.767	0,03%
		BIFENTRINA + IMIDACLOPRID			0,00%		0,00%
		CIPERMETRINA			0,00%	16.000	0,04%
		CLORPIRIFOS			0,00%	109.322	0,30%
		FIPRONIL			0,00%	3.000	0,01%
METHIDATHION				0,00%	14.016	0,04%	
METHOXIFENOZIDE				0,00%	5.408	0,01%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
INSECTICIDA	COSTA RICA	SPINETORAM		0,00%	16.022	0,04%	
		SPINOSAD		0,00%	2.318	0,01%	
		TEFLUBENZURON		0,00%	3.000	0,01%	
		TETRADIFON		0,00%		0,00%	
	Total COSTA RICA			15.000	0,13%	180.853	0,49%
	CUBA	ACEFATO	1.951	0,02%		0,00%	
		MALATHION		0,00%	2.400	0,01%	
		METAMIDOFOS		0,00%		0,00%	
	Total CUBA			1.951	0,02%	2.400	0,01%
	ECUADOR	ABAMECTINA		0,00%	11.398	0,03%	
		ACETAMIPRID	3.940	0,03%		0,00%	
		ACETAMIPRID + NOVALURON		0,00%	2.910	0,01%	
		ALFACIPERMETRINA + TEFLUBENZURON		0,00%		0,00%	
		AMITRAZ		0,00%	3.120	0,01%	
		BETACYFLUTRINA		0,00%	-	0,00%	
		BIFENTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%	
		CHLORFENAPYR		0,00%	3.840	0,01%	
		CIPERMETRINA		0,00%	7.410	0,02%	
		CIROMAZINA		0,00%		0,00%	
		CLOFENTEZINE		0,00%	1.803	0,00%	
CLORPIRIFOS		7.512	0,06%	289.849	0,78%		
CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA			0,00%	5.000	0,01%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	ECUADOR	DELTAMETRINA		0,00%	15.304	0,04%
		DIAFENTIURON		0,00%	5.460	0,01%
		DIAZINON		0,00%		0,00%
		DIFLUBENZURON		0,00%		0,00%
		DIMETOATO		0,00%		0,00%
		ETHEFON		0,00%	11.520	0,03%
		ETHIPROLE		0,00%	69.400	0,19%
		FIPRONIL		0,00%	106.500	0,29%
		FLUFENOXURON		0,00%	3.000	0,01%
		GAMACIALOTRINA		0,00%		0,00%
		GLIFOSATO		0,00%	28.800	0,08%
		HEXYTIAZOX		0,00%		0,00%
		IMIDACLOPRID	396	0,00%	10.697	0,03%
		IMIDACLOPRID + BIFENTHRIN		0,00%	81.400	0,22%
		IMIDACLOPRID + LAMBDCIALOTRINA		0,00%		0,00%
		IMIDACLOPRID + LAMBDCYHALOTRIN		0,00%	960	0,00%
		IMIDACLOPRID + NOVALURON		0,00%	3.117	0,01%
		LAMBDCIALOTRINA		0,00%	3.000	0,01%
		LUFENURON		0,00%	20.340	0,06%
		MALATHION	27.175	0,23%	32.280	0,09%
		METAMIDOFOS		0,00%		0,00%
METAMIDOFOS TECNICO		0,00%	230.468	0,62%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	ECUADOR	METHIOCARB		0,00%	9.360	0,03%
		METHOMYL	16.388	0,14%		0,00%
		METHOXIFENOZIDE		0,00%	3.360	0,01%
		METOMIL	8.000	0,07%		0,00%
		NOVALURON		0,00%	28.429	0,08%
		NOVALURON + BIFENTRINA		0,00%	5.567	0,02%
		PROFENOFOS		0,00%		0,00%
		PYRIDABEN		0,00%		0,00%
		PYRIDABEN		0,00%	4.164	0,01%
		SPINETORAM		0,00%	17.827	0,05%
		SPIROXAMINE		0,00%	263.040	0,71%
		SULFOXAFLOL		0,00%	1.228	0,00%
		TEBUCONAZOL + TRIFLOXISTRODIM		0,00%	12.600	0,03%
		TEBUFENOZIDE		0,00%	1.000	0,00%
		TETRADIFON		0,00%		0,00%
		TETRADIFON		0,00%	6.792	0,02%
		THIOBENCARB		0,00%	11.520	0,03%
		THIOCYCLAM	678	0,01%		0,00%
		THIODICARB		0,00%	26.600	0,07%
		TIOCICLAN HIDROGENOZALATO	2.842	0,02%		0,00%
TRIFLUMURON		0,00%	7.560	0,02%		
2,4-D ACIDO		0,00%	360.000	0,97%		

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
INSECTICIDA	ECUADOR	PROFENOFOS		0,00%	43.531	0,12%	
	Total ECUADOR		66.931	0,56%	1.750.155	4,74%	
	EL SALVADOR	CLORPIRIFOS			0,00%	4.020	0,01%
		CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA			0,00%	17.040	0,05%
		METHOXIFENOZIDE			0,00%	356	0,00%
		SPINETORAM			0,00%	2.098	0,01%
		SULFOXAFLOR			0,00%		0,00%
	Total EL SALVADOR			0,00%	23.514	0,06%	
	GUATEMALA	AMINOPIRALID + METSULFURON		135	0,00%		0,00%
		AMITRAZ			0,00%	1.000	0,00%
		CLORPIRIFOS			0,00%	57.095	0,15%
		GLIFOSATO			0,00%	3.000	0,01%
		LAMBDAIALOTRINA			0,00%	24.269	0,07%
		METHOXIFENOZIDE			0,00%	3.040	0,01%
		SPINETORAM			0,00%	6.129	0,02%
		SULFOXAFLOR			0,00%		0,00%
	Total GUATEMALA			135	0,00%	94.533	0,26%
	HONDURAS	CLORPIRIFOS		20.000	0,17%	15.691	0,04%
		DELTAMETRINA			0,00%	24.516	0,07%
		GLIFOSATO			0,00%	3.600	0,01%
		METHOXIFENOZIDE			0,00%	334	0,00%
		PICLORAM + ACIDO 2,4D			0,00%	7.200	0,02%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
INSECTICIDA	HONDURAS	SPINETORAM		0,00%	3.868	0,01%	
		SPINOSAD		0,00%	360	0,00%	
		SULFOXAFLOLOR		0,00%		0,00%	
	Total HONDURAS			20.000	0,17%	55.569	0,15%
	JAMAICA	SPINOSAD		576	0,00%		0,00%
	Total JAMAICA			576	0,00%		0,00%
	MEXICO		ALFA CIPERMETRINA		0,00%		0,00%
			AMINOPIRALID + METSULFURON	5.798	0,05%		0,00%
			BETACIFLUTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%	153.000	0,41%
			CLORPIRIFOS	1.500	0,01%	8.064	0,02%
			FLUBENDIAMIDE		0,00%	16.000	0,04%
			IMIDACLOPRID		0,00%	58.000	0,16%
			METHOXIFENOZIDE		0,00%	26.192	0,07%
			THIODICARB		0,00%	111.000	0,30%
	Total MEXICO			7.298	0,06%	372.256	1,01%
	NICARAGUA	FIPRONIL			0,00%	1.500	0,00%
	Total NICARAGUA				0,00%	1.500	0,00%
	PANAMA		AMINOPIRALID + METSULFURON	157	0,00%		0,00%
			CIPERMETRINA		0,00%		0,00%
			CLORPIRIFOS	3.370	0,03%	10.221	0,03%
			DIAZINON		0,00%		0,00%
FIPRONIL				0,00%	4.655	0,01%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	PANAMA	FLUROXYPIR + CYHALOFOP		0,00%	2.100	0,01%
		LAMBDAHALOTRINA + CLORANTRANILIPROLE		0,00%	(396)	0,00%
		METHOXIFENOZIDE		0,00%	224	0,00%
		PIRIRMIPHOS METIL	1.400	0,01%		0,00%
		SPINETORAM		0,00%	1.296	0,00%
		SPINOSAD		0,00%		0,00%
		SULFOXAFLOR	67	0,00%		0,00%
		THIAMETHOXAM		0,00%	180	0,00%
		THIAMETHOXAM + LAMBDAHALOTRINA		0,00%	(180)	0,00%
	Total PANAMA		4.994	0,04%	18.100	0,05%
	PARAGUAY	FIPRONIL		0,00%	4.008	0,01%
		IMIDACLOPRID		0,00%	14.004	0,04%
	Total PARAGUAY			0,00%	18.012	0,05%
	PERU	BIFENTRINA + IMIDACLOPRID		0,00%		0,00%
		CIPERMETRINA		0,00%	3.200	0,01%
		CLOFENTEZINE		0,00%		0,00%
		CLORPIRIFOS		0,00%	76.304	0,21%
		CLORPIRIFOS + CIPERMETRINA		0,00%	13.008	0,04%
		COUMATETRALYL CP 0,75 W	1.830	0,02%		0,00%
		DELTAMETRINA		0,00%	17.370	0,05%
ETHEFON		3.000	0,03%		0,00%	
FIPRONIL			0,00%	22.380	0,06%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
INSECTICIDA	PERU	IMIDACLOPRID		0,00%	22.672	0,06%
		LAMBDAIALOTRINA		0,00%		0,00%
		MALATHION		0,00%	22.476	0,06%
		MANCOZEB+ OXICLORURO	3.000	0,03%		0,00%
		METHOXIFENOZIDE		0,00%	3.456	0,01%
		NOVALURON		0,00%		0,00%
		PYRITILEN BLUE	3.000	0,03%		0,00%
		SPINETORAM		0,00%	22.716	0,06%
		SPIROMESIFEN		0,00%	1.440	0,00%
		SPIROTETRAMAT		0,00%	3.000	0,01%
		SPIROXAMINE		0,00%	17.640	0,05%
		TEBUFENOZIDE		0,00%	1.600	0,00%
		THIOBENCARB		0,00%	52.800	0,14%
		THIODICARB		0,00%	21.168	0,06%
		TRIADIMENOL		0,00%	12.020	0,03%
	THIODICARB		0,00%	13.700	0,04%	
	Total PERU		10.830	0,09%	326.950	0,88%
	PUERTO RICO	FIPRONIL		0,00%	640	0,00%
	Total PUERTO RICO			0,00%	640	0,00%
	REPUBLICA DOMINICANA	CLORPIRIFOS	6.047	0,05%		0,00%
FIPRONIL			0,00%	1.200	0,00%	
METHOXIFENOZIDE			0,00%	6.756	0,02%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%	
INSECTICIDA	REPUBLICA DOMINICANA	PICLORAM + ACIDO 2,4D		0,00%	46.407	0,13%	
		SPINETORAM		0,00%	5.635	0,02%	
		SULFOXAFLOL		0,00%	605	0,00%	
	Total REPUBLICA DOMINICANA			6.047	0,05%	60.603	0,16%
	SAN SALVADOR	FIPRONIL			0,00%	352	0,00%
	Total SAN SALVADOR				0,00%	352	0,00%
	USA	DIAZINON			0,00%	94.158	0,25%
		IMIDACLOPRID + FLUTRIFOL			0,00%	6.000	0,02%
	Total USA				0,00%	100.158	0,27%
	VENEZUELA		CHLORFENAPYR		0,00%	2.400	0,01%
			CLORPIRIFOS		0,00%	59.008	0,16%
			FIPRONIL		0,00%	3.402	0,01%
			HEXYTIAZOX	896	0,01%		0,00%
			IMIDACLOPRID		0,00%	70.164	0,19%
			SPIROMESIFEN		0,00%	9.240	0,03%
			THIODICARB		0,00%	44.928	0,12%
			2,4-D ACIDO		0,00%	126.898	0,34%
Total VENEZUELA			896	0,01%	316.040	0,86%	
Total INSECTICIDA			135.227	1,14%	7.854.378	21,25%	
REGULADOR DE CRECIMIENTO	ECUADOR	ACIDO GIBERELICO		0,00%		0,00%	
	Total ECUADOR			0,00%		0,00%	
	PERU	ETHEFON		0,00%	3.200	0,01%	

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
REGULADOR DE CRECIMIENTO	Total PERU			0,00%	3.200	0,01%
Total REGULADOR DE CRECIMIENTO				0,00%	3.200	0,01%
RODENTICIDA	ECUADOR	BRODIFACOUMA	3.000	0,03%		0,00%
	Total ECUADOR		3.000	0,03%		0,00%
	HONDURAS	BRODIFACOUMA	2.016	0,02%		0,00%
	Total HONDURAS		2.016	0,02%		0,00%
	PANAMA	BRODIFACOUMA	950	0,01%	7.200	0,02%
	Total PANAMA		950	0,01%	7.200	0,02%
	REPUBLICA DOMINICANA	BRODIFACOUMA	616	0,01%		0,00%
	Total REPUBLICA DOMINICANA		616	0,01%		0,00%
	VENEZUELA	FLOCOUMAFEN		0,00%		0,00%
	Total VENEZUELA			0,00%		0,00%
Total RODENTICIDA			6.582	0,06%	7.200	0,02%
OTROS	MEXICO	GOMMA XANTHAN		0,00%	2.000	0,01%
	Total MEXICO			0,00%	2.000	0,01%
	PERU	ADITIVO		0,00%	144	0,00%
	Total PERU			0,00%	144	0,00%
	VARIOS	ADITIVO	-	0,00%		0,00%
	Total VARIOS		-	0,00%		0,00%
Total OTROS			-	0,00%	2.144	0,01%

Fuente: ICA y casas comerciales

(Sigue...)

**TABLA N° 11. EXPORTACIÓN DE PLAGUICIDAS QUÍMICOS DE USO AGRÍCOLA AÑO 2015
POR TIPO DE CONTROL, IA Y POR PAÍS DE DESTINO**

TIPO DE CONTROL	PAÍS DE DESTINO	INGREDIENTE ACTIVO	Kg	%	Lt	%
FUNGICIDA- BACTERICIDA	PERU	YODO POLIETOXI-POLIPROPOXI-POLIETOXI-ETANOL; ACIDO YODHÍDRICO		0,00%	4.200	0,01%
	Total PERU			0,00%	4.200	0,01%
Total FUNGICIDA- BACTERICIDA				0,00%	4.200	0,01%
Total general			11.867.203	100,00%	36.956.301	100,00%

Fuente: ICA y casas comerciales

COMERCIALIZACIÓN DE PLAGUICIDAS 2015

Terminó de imprimirse en
diciembre de 2016 en



Tel: 8937710
Bogotá, DC, Colombia