

## UNIPHOS COLOMBIA PLANT LIMITED

N.I.T. 900361697-6

Dirección: Carrera 82 # 85 85, Barranquilla, Atlántico

EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA OTORGA EL REGISTRO COMO LABORATORIO DE:  
Control de calidad de plaguicidas químicos de uso agrícola y/o coadyuvantes

### Número de registro LB0000662022

Expedido el 02 de Agosto de 2021

Se actualiza el registro conforme al artículo 18 de la Resolución ICA no. 093858 del 26 de marzo del 2021

Actualización en el sistema 23 de Febrero de 2024

con vigencia hasta el 20 de Octubre de 2032

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

UNIPHOS COLOMBIA PLANT LIMITED / Carrera 82 # 85 85 / Barranquilla / Atlántico

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Determinación de	Suspensibilidad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
		Determinación de	Zinc	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Volumétrica
		Determinación de	Suspensibilidad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Volumétrica
		Determinación de	Sedimentación	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrico
		Determinación de	Humedad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrico
		Cuantificación de	Dispersión	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrico
		Determinación de	Densidad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrico
		Determinación de	Tamaño de partículas	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Difracción Laser

Control de calidad de plaguicidas químicos de uso agrícola y/o coadyuvantes

Análisis fisicoquímicos

Determinación de	Densidad aparente	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimetrica
Determinación de	Tamaño de partículas	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Difracción Laser
Cuantificación de	Espolvoreabilidad (Dustiness)	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrica
Determinación de	Formación y persistencia de espuma	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrica
Determinación de	Degradación acelerada (estabilidad)	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrica
Determinación de	Humectabilidad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrica
Determinación de	Concentración de Mancozeb	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Volumétrica
Determinación de	Manganeso	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Volumétrica
Determinación de	Etilentiourea (ETU)	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
Determinación de	Famoxadone	Formulaciones de Mancozeb	No aplica	Cromatografía HPLC
Determinación de	CIMOXANIL	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
Determinación de	Azoxystrobin	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
Determinación de	Ciproconazol	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
Determinación de	Tebuconazol	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
Determinación de	Protioconazol	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.

	Determinación de	Clorotalonil	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Cromatografía HPLC - Detector U.V.
	Determinación de	Resistencia al desgaste	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrica
	Determinación de	Suspensibilidad	Formulaciones de Mancozeb	No Aplica	Gravimétrico

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:

Olga Marina Castro Guerrero

Cédula de ciudadanía : 55234224

El titular de este registro está obligado a cumplir los requisitos de la Resolución ICA No. 093858 del 26 de marzo del 2021

### SUBGERENCIA DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO

Código de verificación: S2-VFM5EAF8HB92J

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-VFM5EAF8HB92J, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.