

Lanafil 

OMEX

CitroMax

FERTILIZANTE FOLIAR DE ALTA CONCENTRACIÓN
PARA LA CORRECCIÓN DE CARENCIAS DE ZINC Y
MANGANESO EN CÍTRICOS Y OTROS CULTIVOS

Registro MGAP (203/074)

ANÁLISIS MÍNIMO (% peso/peso)

N	P ₂ O ₅ (asimilable)	P ₂ O ₅ (total)	K ₂ O	S	Mn	Zn
3	0	0	0	8	8	8

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

COMPOSICIÓN

	PESO/VOLUMEN(g/L)	PESO/PESO (%)
Nitrógeno (N)	58	3,50
Manganeso (Mn)	135	8,10
Zinc (Zn)	135	8,10
Azufre (SO ₃)	370	22,25
Azufre (S)	147	8,90

pH: 2.7-3.7

Densidad: 1.68 (a 18 °C)

Fórmula: Sulfato de Zinc, Nitrato de amonio, Sulfato de manganeso, agua y acondicionadores

USO AGRÍCOLA



5L

Registrante:
LANAFIL S.A.
Bvar. Artigas 420 oficina 105
Montevideo

Fabricante:
OMEXAGRIFLUIDS LTD.
Origen: Reino Unido

Producto importado.

Este insumo cumple con los requisitos técnicos específicos estipulados por la DGSA en Resolución N° 738

Dirección web para acceder a información de etiquetas: <https://www.gub.uy/ministerio-ganaderia-agricultura-pesca/datos-y-estadisticas/datos/fertilizantes>

CitroMax

GENERALIDADES

CITROMAX es una emulsión altamente concentrada de sales de zinc y manganeso con alto contenido de azufre, libre de cloruros y totalmente soluble en agua.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	DOSIS (cc/100 L)	APLICACIÓN
Citrus	3-5	150-250	Aplicar durante las brotaciones de primavera y verano.
Olivos	3-5	200-250	Aplicar durante las brotaciones de primavera.
Manzanos	3-5	300-500	Aplicar durante las brotaciones de primavera.
Soja	1,5	-	Aplicar en estadio vegetativo como mantenimiento.
	3	-	Aplicar cuando la deficiencia está confirmada.
Cereales	1,5	-	Aplicación de mantenimiento a la emergencia y macollaje (GS 31)
	3	-	Aplicación cuando la deficiencia está confirmada al macollaje (GS31)
Maíz	1,5-2	-	Aplicar en el estadio 3 pares de hojas y 15 días después.
Papas	1,5-2	-	Aplicar 10-15 días después de la emergencia, repetir a los 15 días.
Hortalizas	2-3	-	Tratamiento de mantenimiento en estadio 4 a 6 hojas.

Ajustar la dosis a utilizar, según recomendación técnica

INSTRUCCIONES DE USO

Agitar bien el envase previo a su apertura. El tanque de la pulverizadora debe de ser llenado hasta la mitad de la cantidad requerida de agua. Agregar la cantidad requerida de CITROMAX al tanque de la pulverizadora, manteniendo la agitación constante en marcha. Agregar la cantidad remanente de agua para corregir la dilución. Se recomienda aplicar con 500 a 2500 litros de agua por hectárea en frutales y hortalizas. Es recomendable añadir un mojanete iónico cuando se utilicen altos volúmenes de agua. En cultivos extensivos aplicar con 100 a 200 litros de agua por hectárea.

COMPATIBILIDAD

CITROMAX es compatible con la mayoría, pero no todos los pesticidas, reguladores de crecimiento y micronutrientes en lo que refiere a las mezclas físicas en el tanque y a efectos biológicos en el cultivo. Sin embargo, OMEX no puede aceptar la responsabilidad por pérdidas o daños, ya que no todas las combinaciones han sido chequeadas y porque la eficacia de cualquier mezcla depende, entre otros factores, del pesticida involucrado, el estado fenológico, el momento de crecimiento, el clima y los volúmenes de agua utilizados.

PRECAUCIONES

CITROMAX se debe de almacenar en condiciones de temperatura entre 5 y 40°C. Evitar temperaturas de almacenaje muy bajas. CITROMAX es un fertilizante foliar no inflamable y no peligroso. Se recomienda el uso de guantes, lentes y máscaras de protección durante el manejo del producto. En condiciones de almacenaje prolongado puede ocurrir una sedimentación de partículas del nutriente. Esta situación es reversible mediante agitado. No almacenar con productos alimenticios, no reutilizar este envase, realizar triple lavado y perforado luego del vaciado. No dejar al alcance de niños o personas irresponsables, manténgase bajo llave.

PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: retirar al afectado del área contaminada y buscar atención médica.

Ingestión: no provocar el vómito, acúdase inmediatamente al médico llevando la etiqueta o el envase. Contacto con la piel: lavar inmediatamente con abundante agua y jabón durante por lo menos 15 minutos. Contacto con los ojos: lavar con agua limpia y abundante durante 15 minutos mínimos y buscar atención médica.

ANTIDOTO

No tiene antídoto específico.

Nota: El fabricante y sus distribuidores sólo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transporte, manejo y aplicación, así como la dosificación, están fuera de nuestro control.



FECHA DE FORMULACION: OCT 2022

Nº DE LOTE: 22-32393

PR2147