Fertilizante foliar nitrogenado

+ MISO + micronutrientes



Análisis: 30 - 0/0 - 0 + 0.1% Zn + 0.1% B + 0.06% Mn + 0.03% Fe

DOSIS DE APLICACIÓN FOLIAR		DOSIS	
CULTIVO	EPOCA DE APLICACIÓN	Lt/Há	cc/100L.
Trigo, Cebada	Desde inicio de macollaje hasta espigazón	4 a 6	
Soja	Desde R5 a R7	3 a 5	
Maíz, Sorgo	Aplicaciones entre V4 y V8	4 a 8	
Alfalfa	Aplicaciones a partir de los 15cm de altura	4 a 6	
Hortalizas de hoja	3 a 5 aplicaciones	4 a 5	400-500
Hortalizas de raíz y fruto (tomate/papa)	2 a 4 aplicaciones	4 a 6	400-600
Citrus, Frutales y Vid	2 a 3 aplicac. pre y post floración	4 a 8	400-800
RIEGO POR GOTEO	2 a 3 veces por semana durante la etapa de crecin		

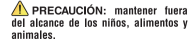


Contenido Neto:

1L 5L 10L 20L 200L d=1,31 g/mL

Reg. MGAP Nº 415/033

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



USO EXCLUSIVO AGRÍCOLA



COMPATIBILIDAD: No mezclar con productos de reacción alcalina ni azufre. Es compatible con los agroquímicos de uso común. Ante cualquier duda se sugiere realizar la mezcla en un recipiente para verificar su comportamiento.

PRECAUCIONES: Mantener leios de alimentos y fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Preferentemente realizar los tratamientos por la mañana o atardecer, evitando las horas de mayores temperaturas.

Por mayor información dirigirse al Departamento Técnico de ISUSA.

Clasificación SGA:

Irritación ocular: Categoría 2A

Indicaciones de peligro

Provoca irritación ocular grave.



Conseios de prudencia:

Prevención

No manipular antes de haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad.

Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.

No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. Usar guantes, lentes y ropa adecuada para la manipulación.

Intervención

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua o suero fisiológico cuidadosamente durante varios minutos.

Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

En caso de exposición demostrada o supuesta: consultar a un médico.

Fliminación

Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación nacional.

COMPOSICIÓN (1%	p/p	١

Nitrógeno total	30%
Nitrógeno ureico	15 %
Nitrógeno nítrico	7.5 %
Nitrógeno amoniacal	7.5 %

MICRONUTRIENTES EN PPM (ma/Ka)

Manganeso (Mn)	600
Boro (B)	1000
Hierro (Fe)	300
Azufre (S)	1000
Zinc (Zn)	1000
Molibdeno (Mo)	10
Cobalto (Co)	10







Industria Nacional Fabricado y registrado por FANAPROQUI S A Carlos A. López 7150 Montevideo, Uruguay Tel.: (598) 23200511 ventas@isusa.com.uy www.fanaproqui.com.uy



AVISO: Se garantiza la composición y concentración de este producto de acuerdo a su etiqueta y registro ante el MGAP, en su envase original y cerrado herméticamente, con su mecanismo de seguridad inalterado. Debido a la imposibilidad del control sobre sus mezclas y su uso correcto, el fabricante no asume ninguna responsabilidad implícita o explícita por daños o perjuicios derivados de su manipulación, almacenamiento, aplicación y uso.



