

Van Iperen Ubinas

20-20-20-20+ME

IMPORTADOR:



MAISOR SA

Magallanes 1910 – CP 11800

Montevideo – Uruguay RUT: 21.183.277.001.7

Venta Autorizada por el MGAP – Registro N° 228/062

FERTILIZANTE PARA APLICACIÓN VIA FOLIAR O FERTIRRIGACIÓN

NATURALEZA FÍSICA	Sólido (polvo)	GARANTIAS: N sol. en agua 20% P2O5 sol. en agua 20% K2O sol. en agua 20% B sol. en agua 0,0096% Cu sol. en agua 0,0064% Fe sol. en agua 0,056% Mn sol. en agua 0,028% Mo sol. en agua 0,004% Zn sol. en agua 0,008% Fe, Cu, Mn y Zn quelatos EDTA
SOLUBILIDAD	355 g/L a 20°C	
pH EN SOLUCIÓN 0,1%	5,6	
CE EN SOLUCIÓN 0,1%	1,1 mS/cm	
FECHA DE FABRICACIÓN	Impresa en la bolsa	
NÚMERO DE LOTE	Impreso en la bolsa	
VALIDEZ	2 años	
USO AGRÍCOLA	Fabricación Extranjera	
ORIGEN	Holanda	
HECHO POR	Van Iperen International	

CUIDADOS ESPECIALES

Almacenar en lugar seco y bien ventilado, protegido de la luz solar y la humedad, no almacenar con alimentos, mantener fuera del alcance de niños y animales, no reutilizar los envases, producto exclusivo para uso agrícola. Compatible con la mayoría de los fertilizantes. No mezclar con fuentes de Calcio y Magnesio.

PESO NETO
25 KG

RECOMENDACIONES DE USO

FERTIRRIGACIÓN			FOLIAR		
Cultivo	Kg/1000 L	Aplicaciones	Cultivo	Aplicaciones	Dosis (%)
Flores	1,0 – 2,0	Semanales	Papa & Tomates	2 – 3	0,2 – 0,5
Vegetales	1,0 – 2,0	Semanales	Vegetales	2 – 4	0,2 – 0,3
Papa	2,0 – 3,0	Semanales	Uva	3 – 4	0,5 – 1,0
Citrus	1,2 – 3,0	Semanales	Citrus	2 – 4	1,0 – 2,0
Tomate	2,0 – 3,0	Semanales	Soja	2 – 4	1,0 – 2,0
Manzana	1,0 – 2,5	Semanales	Manzana	2 – 4	0,8 – 1,2
Durazno	1,0 – 2,0	Semanales	Arroz	2 – 4	1,0 – 2,0

Las recomendaciones e informaciones son fruto de amplios estudios y ensayos. Sin embargo, debido a que en su utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control, la empresa no asume responsabilidad alguna por falta de eficiencia o daños causados, limitándose a garantizar composición, formulación y contenido. Para más informaciones visite: www.vaniperen.com/productos o lea el código QR impreso en la bolsa utilizando un celular con acceso a Internet.

Consulte siempre un Ingeniero Agrónomo.