

Mezcla soluble por etapas

Fertilizante soluble post cosecha, entrega las reservas necesarias para una mejor brotación y fuerza de tus cultivos para una nueva temporada.

Fertilizante 100% soluble en agua y libre de cloro.

Nitrógeno, fósforo, potasio, que servirán de reserva para el siguiente ciclo biológico.

APARIENCIA FÍSICA: Cristales blancos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA		
Nitrógeno	Ν	9%
Fósforo	P ₂ O ₅	14%
Potasio	K ₂ O	36%
Azufre	S	5%
Nitrógeno Nítrico	N-NO ₃	68%
Nitrógeno Amoniacal	N-NH ₄	32%

PARÁMETROS		
Solubilidad		
260 g/L a 20°C. 161/L a 15°C. 126 g/L a 10°C.		
Conductividad eléctrica		
1,24 dS/m.		
рН		
6,55		



METALES PESADOS		
	Arsénico (As)	≤3,05 ppm
	Mercurio (Hg)	≤0,66 ppm
	Cadmio (Cd)	≤1,28 ppm
	Plomo (Pb)	≤3,93 ppm
	Biuret (Biuret)	≤3,93 ppm

RECOMENDACIONES

Mantener envase cerrado para evitar humedad ambiental.

Dosis: Recomendación según cultivo, estado de desarrollo y requerimiento.

La información ofrecida puede variar por las condiciones de transporte y manipulación.

FORMATOS | • Saco 25 kg

