



Agroblen®

17-9-8+4MgO

Asegure el crecimiento óptimo de sus cultivos durante un año.

17 | 9 | 8 | 4.0
N | P₂O₅ | K₂O | MgO



Análisis garantizado

Óxido		
N	Nitrógeno Total	17%
	Nitrógeno nítrico (N-NO ₃)	7.5%
	Nitrógeno amoniacal (N-NH ₄)	9.5%
P ₂ O ₅	Pentóxido de fósforo	9%
	Soluble en agua (P ₂ O ₅)	6.7%
K ₂ O	Óxido de potasio	8%
	Soluble en agua (K ₂ O)	8.0%
MgO	Óxido de magnesio	4.0%

Descripción

Cuando llegue la primavera, asegúrese de que sus cultivos prosperan con Agroblen 17-9-8+4MgO | 8-9M. Este fertilizante granulado con alto contenido de nitrógeno se ha formulado especialmente para facilitar el establecimiento de nuevas plantaciones de clima templado y subtropical, como aguacates y cítricos. Con el magnesio adicional para mejorar la fotosíntesis, este producto es idóneo para su aplicación en primavera. Gracias a la tecnología de liberación con resina patentada por ICL, sus plantas podrán disfrutar de una liberación controlada, constante y fiable de nutrientes durante 8-9 meses.

Beneficios

- El alto nivel de nitrógeno potencia el crecimiento vegetativo
- Se puede aplicar en hoyos de plantación inmediatamente antes de la plantación
- Crecimiento uniforme del cultivo gracias a la liberación continua y constante de nutrientes
- Magnesio adicional para mejorar la fotosíntesis

Instrucciones de uso

- 1 Aplíquelo mediante el método del hoyo de plantación.
- 2 También puede recurrir a los métodos de aplicación por filas, en puntos o a voleo.
- 3 No lo aplique con más de una o dos semanas de antelación a la plantación.
- 4 Incorpórelo al suelo a una profundidad de entre 5 y 10 cm.
- 5 Coloque el producto bajo los goteros cuando proceda.
- 6 Mejore el rendimiento del producto y las plantas efectuando un riego tras la aplicación.
- 7 Reduzca la dosis aplicada si se utilizan fertilizantes hidrosolubles en la segunda etapa del ciclo de cultivo.
- 8 Guarde el producto en un lugar seco. Cierre herméticamente los sacos empezados o dañados.

Dosis recomendadas

Cultivos:	Rate
Cultivos hortícolas (nuevas plantaciones):	75-100 g/planta
Aguacate: cultivo de plantas en macetas de 3 litros. Método de aplicación: relleno (mezclado con suelo en torno a las raíces):	50 g/planta
Aguacate: cultivo de plantas en macetas de 6 litros. Método de aplicación: relleno (mezclado con suelo en torno a las raíces):	100 g/planta
Cítricos (nuevas plantaciones, con plantas jóvenes de bolsas de plástico de 4-6 litros):	150-200 g/planta
Café (nuevas plantaciones):	50-100 g/planta
Otros cultivos adecuados: Viñedos y frutos rojos (zarzamora, frambuesa, grosella) (nuevas plantaciones):	10-20 g/planta

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos.

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.