

BLAUKORN® CLASSIC 12-8-16 + (3MgO) + (10S) + ME

El gránulo AZUL

Blaukhorn® Classic 12-8-16 es un fertilizante complejo químico granulado, donde cada gránulo aporta todos los nutrientes indicados en su fórmula. Además de contener macronutrientes principales (NPK), cuenta en su fórmula con macroelementos secundarios (Mg y S) y también microelementos (ME).

- Todos los nutrientes son de elevada eficiencia de asimilación.
- Es un producto Libre de Cloro y de reacción ácida.
- Posee una granulometría muy homogénea, donde el 90% de los gránulos se encuentra entre 2-4 mm.
- Posee un tratamiento en superficie de cada gránulo para mejorar el transporte y el almacenamiento.

Composición química

Grado equivalente: 12-8-16 + 3(MgO) + 10 (S) + ME pH: 5-5,5 a 20 °C (1:10 dilución en agua)		
Nitrógeno (N) total	12% P/V	
Nitratos	5% P/V	
Amonio	7% P/V	
Fósforo(P2O5)	8% P/V	
Potasio (K2O) en base a sulfatos	16% P/V	
Magnesio (MgO)	3% P/V	
Azufre (S)	10% P/V	
Boro (B)	0,02% P/V	
Hierro (Fe)	0,06% P/V	
Zinc (Zn)	0,01% P/V	

Acción en el cultivo

Blaukhorn® Classic contiene nutrientes de elevada eficiencia. Es un fertilizante recomendado para aplicaciones de arranque (basales) y también para aplicaciones complementarias posteriores durante el desarrollo del cultivo. Especialmente indicado para aquellos cultivos con alta sensibilidad al cloro y suelos con alta salinidad.

Sus usos están principalmente indicados en horticultura, floricultura, plantas ornamentales y cultivos especiales a campo o bajo cubierta.

Recomendaciones de uso

Cultivos	Dosis	Momento y forma de aplicación
Frutales	500 a 1,2 kg/pl	Dividir la dosis en 2 aplicaciones: 1ª Post cosecha 2ª :15-45 días después de brotación.
Cítricos	500 a 1,5 kg/pl	Dividir la dosis en 3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo.
Vid	60 a 200 g/pl	Dividir la dosis en 2 aplicaciones: 1ª Post cosecha y la 2ª en prefloración.
Hortalizas	300 a 500 kg/ha	Dividir la dosis en 1 a 3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo.
Florales	300 a 500 kg/ha	Dividir la dosis en 1 a 3 aplicaciones a lo largo del ciclo del cultivo.
Arbustos	De 10 a 100 g/árbol	Según tamaño: chicos: de 10 a 20 g, medianos: de 40 a 50 gr, grandes: de 80 a 100 gramos.
Árboles	De 40 g a 1,5 kg/árbol	Según tamaño: chicos: de 40 a 50 g, medianos: de 250 a 300 g, y grandes: de 1 a 1,5 kg.
Césped	2 a 3 kg/100 m²	Aplicar en la estación de crecimiento.
Plantas de interior	De 4 a 50 g/maceta	Según tamaño de maceta: 30 cm: 4 a 6 g/maceta, 50 cm: 8 a 13 g /maceta, 100 cm: 30 a 50 g/maceta.
Canteros	40 a 50 g/m²	Distribuir uniformemente.

IMPORTANTE

Guardar en lugar seguro y seco, fuera del alcance de personas inexpertas. Para una correcta dosificación, uso y momento de aplicación del producto, lea íntegramente la etiqueta del envase y consulte con su Ingeniero Agrónomo o técnico asesor.

Presentación: Bolsas de 25 kg y 50 kg