

EPSO Top®

EPSO Top®



CFP 1(C)(I)(a)(ii)
ABONO MINERAL (MgO, SO₃) (16+32,5)

Contenidos declarados de nutrientes en massa

- 16 % MgO óxido de magnesio soluble en agua (= 9,6 % Mg)
- 32,5 % SO₃ trióxido de azufre soluble en agua (= 13 % S)

Tamaño de grano

Mezcla de polvo y pellets. Al menos el 70 % del producto pueda pasar por un tamiz de 1 mm. Y al menos de 30 % pueda pasar por un tamiz de 2 mm.

Ingredientes

- Sulfato de magnesio heptahidratado (MgSO₄ • 7H₂O), N° CAS 10034-99-8
- Todas las sustancias son "Sustancias y mezclas de materiales vírgenes" (CMC 1).

Instrucciones de uso**¡Solo para usuarios profesionales!**

Cultura	Condición	Tasa de aplicación
• Cereales	Tasa de aplicación total	15-40 kg/ha
• Cereales	Aplicaciones individuales	3-4 x 5-10 kg/ha
• Coníferas	Tasa de aplicación total	10-40 kg/ha
• Coníferas	Aplicaciones individuales	2-3 x 5-15 kg/ha
• Vides	Tasa de aplicación total	15-40 kg/ha
• Vides	Aplicaciones individuales	3-4 x 5-10 kg/ha
• Recomendaciones generales basadas en el estado normal de los nutrientes del suelo y las necesidades medias de nutrientes de los cultivos.		
• Recomendado para aplicaciones foliares como solución al 5% máximo y para fertirrigación.		
• Bajo en cloruro y adecuado para todos los cultivos.		
• Más información en www.kpluss.com/agriculture		

**Condiciones de almacenamiento recomendadas**

- ¡Almacenar en un lugar fresco (<30°C) y seco!
- ¡No almacene en la luz solar directa!

Información sobre seguridad y aplicación medioambiental

- El producto está clasificado de acuerdo con el reglamento (CE) n° 1272/2008. Ver ficha de datos de seguridad.
- A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso recomendadas de este producto fertilizante. ¡Observe los requisitos legales locales!

© = Registered trademark of K+S Minerals and Agriculture GmbH

K+S Minerals and Agriculture GmbH
Bertha-von-Suttner-Str. 7 34131 Kassel Alemania
+49 561 9301-0 info@k-plus-s.com www.kpluss.com

A K+S Company

