




epsotop® Sel d'Epsom

PFC 1(C)(I)(a)(ii)
ENGRAIS COMPOSÉ MINÉRAL (MgO, SO₃) (16 +32,5)

Teneurs en éléments nutritifs déclarées en masse

- 16 % MgO oxyde de magnésium soluble dans l'eau (= 9,6 % Mg)
- 32,5 % SO₃ trioxyde de soufre soluble dans l'eau (= 13 % S)

Granulométrie

Combinaison de poudre et de prills. 55 % du produit passe à travers un tamis à mailles de 1 mm. Et les 45 % restants à travers un tamis à mailles de 2 mm.

Ingrédients

- Sulfate de magnésium heptahydraté (MgSO₄ x 7H₂O), N° CAS 10034-99-8
- Tous les ingrédients sont des "Substances et mélanges à base de matières vierges" (CMC 1).

Recommandations d'utilisation

Pour usage professionnel uniquement!

Culture	Condition	Taux d'application
• Vin	Applications individuelles	3-4 x 5-10 kg/ha
• Vin	Quantité totale utilisée	15 - 40 kg/ha
• Conifères	Applications individuelles	2-4 x 5-10 kg/ha
• Conifères	Quantité totale utilisée	10 - 40 kg/ha
• Céréales	Applications individuelles	3-4 x 5-10 kg/ha
• Céréales	Quantité totale utilisée	15 - 40 kg/ha
• Recommandations générales basées sur l'état nutritionnel normal du sol et les besoins moyens en nutriments des cultures.		
• Recommandé pour les applications foliaires sous forme de solution à 5% max. et pour la fertigation.		
• Pauvre en chlorure et adapté à toutes les cultures.		
• Plus d'informations sous www.kpluss.com/agriculture		



Conditions de stockage recommandées

- Stockage dans un endroit frais (<30°C) et sec!
- Ne pas stocker en plein soleil !

Information sur la sécurité et l'environnement

- Respectez les instructions d'utilisation recommandées du fertilisant afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. Respectez vos exigences légales locales!

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

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

A K+S Company

