



soluSOP[®]52
ORGANIC



soluSOP[®]52 organic

Sulfate de potassium

PFC 1(C)(I)(a)(i)
ENGRAIS MINÉRAL K₂O (SO₃) 52,5 (45)

Teneurs en éléments nutritifs déclarées en masse

- 52,50 % K₂O oxyde de potassium soluble dans l'eau (= 43,6 % K)
- 45 % SO₃ trioxyde de soufre soluble dans l'eau (= 18 % S)

Granulométrie

Poudre. 95 % du produit passe à travers un tamis à mailles de 1 mm.

Ingrédients

- Sulfate de potassium (H₂O₄S.2K), N° CAS 7778-80-5
- Tous les ingrédients sont "Substances et mélanges à base de matières vierges" (CMC 1).

Recommandations d'utilisation

Pour usage professionnel uniquement!

Culture	Condition	Taux d'application
• Légumes	Quantité totale utilisée	15-25 kg/ha
• Légumes	Applications individuelles	2-3 x 5-15 kg/ha
• Pommes de terre	Quantité totale utilisée	15-25 kg/ha
• Pommes de terre	Applications individuelles	2-3 x 5-10 kg/ha
• Fruits	Quantité totale utilisée	15-25 kg/ha
• Fruits	Applications individuelles	2-3 x 5-10 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

