

soluMOP®




PFC 1(C)(I)(a)(i)
MINERALISCHES DÜNGEMITTEL K₂O 60

Deklariertes Nährstoffgehalt nach Massenanteil

- 60 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid (= 49,8 % K)

Korngröße:

Pulver. Das Produkt passiert zu 95 % ein Sieb mit einer Maschenweite von 1 mm.

Inhaltsstoffe

- Kaliumchlorid (KCl), CAS-Nr. 7447-40-7

Alle Inhaltsstoffe sind "Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen" (CMC 1).

Anwendungshinweis

Nur für den professionellen Anwender!

Kultur	Bedingung	Aufwandmenge
• Getreide	Gesamtaufwandmenge	10-20 kg/ha
• Getreide	Einzelanwendungen	1-2 x 10-20 kg/ha
• Zuckerrübe	Gesamtaufwandmenge	10-20 kg/ha
• Zuckerrübe	Einzelanwendungen	1-2 x 10-20 kg/ha
• Raps	Gesamtaufwandmenge	10-20 kg/ha
• Raps	Einzelanwendungen	1-2 x 10-20 kg/ha
• Allgemeine Empfehlungen basierend auf dem normalen Nährstoffzustand des Bodens und dem durchschnittlichen Nährstoffbedarf der Pflanzen.		
• Empfohlen für Blattapplikationen als max. 5%ige Lösung und für Fertigation.		
• Geeignet für chloridtolerante Kulturen.		
• Weitere Informationen unter www.kpluss.com/agriculture		



Lagerhinweise

- Kühl (<30°C) und trocken lagern.
- Produkthaufwerk mit Plastikplanen abdecken.
- Das Produkt enthält geringe Mengen farbiger Partikel. Dies sind natürliche Minerale und stellt keinen Qualitätsmangel dar.

Informationen zu Sicherheit und Umwelt

- Das Produkt wurde gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 klassifiziert. Siehe Sicherheitsdatenblatt.
- Das Produkt ist kein Gefahrstoff gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
- Um Risiken für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, beachten Sie bitte die Sicherheitshinweise dieses Düngeprodukts. Befolgen Sie die gesetzlichen Bestimmungen!

© = Registriertes Markenzeichen der 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

Ein Unternehmen der K+S

