

**KALIMOP**

## KALIMOP® / 60er Kali® gran

### Chlorure de potassium

PFC 1(C)(I)(a)(i)  
ENGRAIS MINÉRAL K<sub>2</sub>O 60

#### Teneurs en éléments nutritifs déclarées en masse

- 60 % K<sub>2</sub>O oxyde de potassium soluble dans l'eau (= 49,8 % K)

#### Granulométrie

Granulés. 95 % du produit passe à travers un tamis à mailles de 5 mm.

#### Ingrédients

- Chlorure de potassium (KCl), N° CAS 7447-40-7
- 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 |
|--|-----------------|--------------------|
| • Céréales   | Rendement moyen | 150-230 kg/ha      |
| • Céréales   | Rendement élevé | 200-300 kg/ha      |
| • Mais   | Rendement moyen | 150-400 kg/ha      |
| • Mais   | Rendement élevé | 200-460 kg/ha      |
| • Colza  | Rendement moyen | 100-400 kg/ha      |
| • Colza  | Rendement élevé | 150-460 kg/ha      |
| • Recommandations générales basées sur l'état nutritionnel normal du sol et les besoins moyens en nutriments des cultures. |                 |                    |
| • Recommandé pour l'application au sol.  |                 |                    |
| • Convient aux cultures tolérantes au chlorure.  |                 |                    |
| • Plus d'informations sous <a href="http://www.kpluss.com/agriculture">www.kpluss.com/agriculture</a>                      |                 |                    |

#### Conditions de stockage recommandées

- Stockage dans un endroit frais (<30°C) et sec!
- Couvrir les tas de produits avec des bâches en plastique.



#### 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](mailto:info@k-plus-s.com) [www.kpluss.com](http://www.kpluss.com)

A K+S Company

