



Korn-Kali®

ADUBO CE

Cloreto de potássio com sais de magnésio 40 (+6+4+12,5)

40 % K₂O, óxido de potássio solúvel em água

6 % MgO, óxido de magnésio solúvel em água

4 % Na₂O, óxido de sódio solúvel em água

12,5 % SO₃, trióxido de enxofre solúvel em água

Tradução da versão 7

2015-06-02

Composição química:

| | típico | w |
|--|--------|---|
| • Cloreto de potássio (KCl) | 63,5 | % |
| • Cloreto de sódio (NaCl) | 9,5 | % |
| • Sulfato de magnésio (MgSO ₄) | 17 | % |
| • MgCl ₂ , K ₂ SO ₄ , CaSO ₄ | 5,5 | % |
| • Outros (principalmente água de cristalização) | 4,5 | % |

Granulometria:

| | típico | w |
|------------------------|--------|---|
| • > 5,0 mm | 2 | % |
| • 2,0 - 5,0 mm | 94 | % |
| • < 2,0 mm | 4 | % |
| • d ₅₀ [mm] | 3,4 | |

Armazenamento:

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| • Peso a granel | aprox. 1.100 kg/m ³ |
| • Peso em vibração | aprox. 1.150 kg/m ³ |
| • Ângulo de cone | aprox. 37 ° |

É necessário armazenar o produto num lugar seco e, para se evitar a exposição à humidade, recomenda-se que se cubra o mesmo com uma lona de plástico. As vigas e suportes de ferro, quando são armazenados a granel, requerem pintura anticorrosiva e é recomendável que se pinte o chão e as paredes com camadas protetoras. Estribos e paredes de madeira comportam-se de uma forma muito estável.

Uso:

O Korn-Kali® é o adubo simples mais usado na Alemanha. A parte do potássio e magnésio contém os importantes nutrientes sódio e enxofre. Todos os nutrientes no Korn-Kali® são totalmente solúveis na água e são imediatamente assimilados pelas plantas. O Korn-Kali® atua independentemente do valor do pH do chão e, por isso, é utilizável em todos os tipos de solos.

® = Marca registada do grupo K+S

Os dados contidos no presente Boletim Técnico são resultado do nosso exame de qualidade e não isentam o consumidor do pertinente controlo da mercadoria aquando da sua receção, nem implicam compromisso de segurar ou garantir a propriedade. A idoneidade do produto para uma aplicação concreta é da responsabilidade do consumidor.