

KALISOP® gran

CFP 1(C)(I)(a)(i)

ABUDO MINERAL K₂O (SO₃) 50 (44)**Teor declarado de nutrientes, em massa**

- 50 % K₂O Óxido de potássio solúvel em água (= 41,5 % K)
- 44 % SO₃ Trióxido de enxofre solúvel em água (= 17,6 % S)

Granulometria:

Granulado. 95 % do produto passa num peneiro com malha de 5 mm.

Ingredientes

- Sulfato de potássio (K₂SO₄), N.º CAS 7778-80-5

Todos os ingredientes são "substâncias e misturas à base de matérias virgens" (CMC 1).

Instrução de utilização**Apenas para uso Profissional!**

Cultura	Condição	Quantidade
• Legumes	média demanda	1-5 kg/ha
• Legumes	alta taxa de colheita	400-600 kg/ha
• Frutas	média demanda	1-5 kg/ha
• Frutas	alta taxa de colheita	2-10 kg/ha à 1-5 x 2 kg/ha
• Uva	média demanda	100-200 kg/ha
• Uva	alta taxa de colheita	200-300 kg/ha

- Recomendações gerais baseadas no teor de nutrientes do solo e nas demandas médias de nutrientes da cultura.
- Recomendado para aplicação no solo.
- Baixo teor de cloreto e adequado para todas as culturas.
- Mais informações em www.kpluss.com/agriculture

Recomendações de armazenamento

- Armazenar em local fresco (<30 ° C) e seco!
- Cubra a pilha do produto com uma lona de plástico.

**Informações sobre segurança e meio ambiente**

- O produto foi classificado de acordo com o Regulamento (EC) No. 1272/2008. Consulte a ficha de dados de segurança.
- O produto não é uma substância perigosa de acordo com o Regulamento (EC) No. 1272/2008.
- Para evitar riscos para a saúde humana e para o meio ambiente, respeitar as instruções de uso recomendadas deste produto fertilizante. Observe as leis locais!

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

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

A K+S Company

