

ESTA® Kieserit gran**ESTA® Kieserit**

CFP 1(C)(I)(a)(ii)
ABUDO MINERAL (MgO, SO₃) (25+52)

Teor declarado de nutrientes, em massa

- 25 % MgO Óxido de magnésio solúvel em água (= 15,1 % Mg)
- 52 % SO₃ Trióxido de enxofre solúvel em água (= 20,8 % S)

Granulometria:

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

Ingredientes

- Sulfato de magnésio monohidratado (MgSO₄ • H₂O), N.º CAS 14168-73-1
- Todos os ingredientes são "substâncias e misturas à base de matérias virgens" (CMC 1).

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

Cultura	Condição	Quantidade
• Canola	média demanda	120-200 kg/ha
• Canola	alta taxa de colheita	150-250 kg/ha
• Milho	média demanda	100-220 kg/ha
• Milho	alta taxa de colheita	130-250 kg/ha
• Leguminosas	média demanda	80-130 kg/ha
• Leguminosas	alta taxa de colheita	130-170 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

