

Korn-Kali®

Korn-Kali®



PFC 1(C)(I)(a)(i)

MINERÁLNE HNOJIVO K₂O (MgO, SO₃) 40 (6+13)**Deklarovaný obsah živín podľa hmotnostného zlomku**

- 40 % K₂O oxid draselný (K₂O) rozpustný vo vode (= 33,2 % K)
- 6 % MgO oxid horečnatý (MgO) rozpustný vo vode (= 3,6 % Mg)
- 13 % SO₃ oxid sírový (SO₃) rozpustný vo vode (= 5,2 % S)

Granulometria

Granuly. 95 % produktu prejde sitom s veľkosťou oka 5 mm.

Ingrediencie

- Chlorid draselný (KCl), č. CAS 7447-40-7
- Monohydrát síranu horečnatého (MgSO₄ • H₂O), č. CAS 14168-73-1
- Chlorid sodný (NaCl), č. CAS 7647-14-5

Všetky zložky sú "pôvodné látky a zmesi" (CMC 1).

Návod na použitie**Len pre profesionálnych užívateľov!**

Kultúra	Podmienka	Aplikačná dávka
• Obilniny	stredný výnos	200-350 kg/ha
• Obilniny	vysoký výnos	250-450 kg/ha
• Znásilnenie	stredný výnos	230-600 kg/ha
• Znásilnenie	vysoký výnos	150-700 kg/ha
• Cukrová repa	stredný výnos	350-1000 kg/ha
• Cukrová repa	vysoký výnos	450-1200 kg/ha
• Všeobecné odporúčania založené na normálnom stave živín v pôde a priemerných požiadavkách na živiny plodín.		
• Odporúča sa na aplikáciu do pôdy.		
• Vhodné pre plodiny tolerantné voči chloridom.		
• Ďalšie informácie v časti www.kpluss.com/agriculture		

Odporúčané podmienky skladovania

- Skladujte v chlade (<30 °C) a suchu!
- Zakryte hromadu produktu plastovou fóliou!

**Informácie o bezpečnosti a environmentálnej aplikácii**

- Výrobok je klasifikovaný podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008. Pozri kartu bezpečnostných údajov.
- Scieľom vyhnúť sa rizikám pre ľudské zdravie a životné prostredie dodržiavajte odporúčaný návod na použitie tohto produktu na hnojenie. Dodržujte miestne zákonné požiadavky!

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

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

A K+S Company

