

Korn-Kali®

Korn-Kali®



PFC 1(C)(I)(a)(i)
MINERAALVÄETIS K₂O (MgO, SO₃) 40 (6+13)

Deklareeritud toitainete sisaldus massiprotsendina

- 40 % K₂O vees lahustuv kaaliumoksiid (= 33,2 % K)
- 6 % MgO vees lahustuv magneesiumoksiid (= 3,6 % Mg)
- 13 % SO₃ vees lahustuv vääveltrioksiid (= 5,2 % S)

Granulomeetria

Graanulid. 95 % tootest läbib 5 mm avasuurusega sõela.

Koostisosad

- Kaaliumkloriid (KCl), CAS nr 7447-40-7
 - Magneesiumsulfaadi monohüdraat (MgSO₄ • H₂O), CAS nr 14168-73-1
 - Naatriumkloriid (NaCl), CAS nr 7647-14-5
- Algmaterjalist aine ja segudega (CMC 1).

Kasutusjuhend**Ainult professionaalsetele kasutajatele!**

| Kultuur | Seisund | Pealekandmise määr |
|--|-------------------|--------------------|
| • Teravili | keskmise saagikus | 200-350 kg/ha |
| • Teravili | kõrge saagikus | 250-450 kg/ha |
| • Raps | keskmise saagikus | 230-600 kg/ha |
| • Raps | kõrge saagikus | 150-700 kg/ha |
| • Suhkrupeet | keskmise saagikus | 350-1000 kg/ha |
| • Suhkrupeet | kõrge saagikus | 450-1200 kg/ha |
| • Üldsoovitused, mis põhinevad mulla normaalsel toitainete seisundil ja põllukultuuride keskmisel toitainevajadusel. | | |
| • Soovitav pinnasekasutuseks. | | |
| • Sobib kloriiditolerantsete põllukultuuride kasvatamiseks. | | |
| • Rohkem teavet aadressil www.kpluss.com/agriculture | | |

Hoiustamistingimused

- Hoida jahedas (<30 °C) ja kuivas kohas!
- Katke tootehunnik plastkilega.

Teave ohutuse ja keskkonna kohta

- Toode on klassifitseeritud vastavalt määrusele (EÜ) nr 1272/2008. Vaata ohutuskaarti.
- Järgige väetise soovituslikke kasutusjuhiseid, et vältida ohtu inimeste tervisele ja keskkonnale. Järgige kohalikest õigusaktidest tulenevaid nõudeid!



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

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

A K+S Company

