

OMYA CALCIPRILL-KR

KFV 2. MATERIÁL K VÁPŇENÍ PŮD

Požadavky na označování konkrétních výrobků:

Neutralizační hodnota: 51 (ekvivalent CaO)
Granulometrie: Granule 94 % výrobku má velikost zrna mezi 2,0 a 6,3 mm
Celkový obsah oxidu vápenatého (CaO): 50,5 % hmotn. = celkový obsah vápníku (Ca): 36,1 % hmotn.
Celkový obsah oxidu hořečnatého (MgO): 0,5 % hmotn. = celkový obsah hořčíku (Mg): 0,3 % hmotn.
Reaktivita: 127 % (zkouška s kyselinou citrónovou)

Složky:

Mletý uhličitan vápenatý (křída) CAS č. 1317-65-3

Látky a směsi z původního materiálu (KSM 1)

Návod k použití:

Aplikační dávka závisí na typu půdy, hodnotě pH a plodině: cca 200 – 1200 kg/ha.
Další informace si vyžádejte u svého dodavatele.

Podmínky skladování:

Skladujte na chladném a suchém místě.
Při skladování venku zakryjte.
Chraňte big bagy před UV zářením.

Informace o bezpečnosti a ochraně životního prostředí:

Žádné zvláštní požadavky

Doplňující informace:

- Reaktivita: 100 % (zkouška s kyselinou chlorovodíkovou)
- Granulometrie metodou mokrého síťování: 100 hmotn. % projde sítím o velikosti oka 1,0 mm
- Obsah vody: <1 %
- Výrobek je povolen pro použití v ekologické produkci v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/848.

600 kg netto



Výrobce:

Omya International AG
Baslerstrasse 42
CH-4665 Oftringen
Švýcarsko
www.omya-agriculture.com

Omya, Calciprill a Omya Calciprill jsou registrované ochranné známky společnosti Omya AG v různých zemích.