

Wapno nawozowe węglanowe, CaO min. 50%,
frakcja 0-2 mm, odmiana 04
(wap. naw. węgl. CaO 50 0-2)

PKWiU 08.11.30.0; Nr ref. PL35K304

Data: Styczeń 2016

Opis produktu

Wapno nawozowe, nie zawierające magnezu, powstające z przerobu skał wapiennych, gdzie podstawowym składnikiem jest węglan wapnia [CaCO₃].

Zastosowanie

Wapno nawozowe przeznaczone jest do wszelkiego rodzaju upraw w rolnictwie, ogrodnictwie, leśnictwie i sadownictwie w celu odkwaszania gleby, poprawy jej struktury fizycznej i składu chemicznego.

Wartości gwarantowane

CaO - min. 50,0%
Cd - max. 8 mg/kg CaO
Pb - max. 200 mg/kg CaO

Właściwości fizyczne gwarantowane

Odsiew na sicie 2 mm - max. 10%
Przesiew na sicie 0,5 mm - min. 50%

Wartości średnie za 2015*

CaO - 51,7%
Cd - 0,65 mg/kg CaO
Pb - 35,5 mg/kg CaO

Właściwości fizyczne średnie za 2015*

Odsiew na sicie 2 mm - 8,3%
Przesiew na sicie 0,5 mm - 51,0%

Dodatkowe parametry nawozu

Reaktywność: 78%
Zawartość mikroskładników pokarmowych:
B bor - 0,002% = 20 g/t
Cu miedź - <0,001% = 10 g/t
Fe żelazo - 0,35% = 3500 g/t
Mn mangan - 0,012% = 120 g/t
Mo molibden - 0,00001% = 0,1 g/t
Zn cynk - 0,01% = 100 g/t

* Wartości średnie nie są gwarantowane przez producenta. Podane analizy są orientacyjne i nie mogą stanowić podstawy do roszczeń gwarancyjnych.

Opakowanie

Wapno nawozowe jest dostępne w workach typu Big Bag zabezpieczających przed zawilgoceniem i zabrudzeniem.

Magazynowanie

Produkt powinien być składowany w warunkach zabezpieczających przed zawilgoceniem i zabrudzeniem.

Wymagania

Wapno nawozowe spełnia wymagania dotyczące zawartości tlenku wapnia i składu granulometrycznego określone w załączniku nr 6, Tab. 1 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 września 2010 r. (Dz. U. Nr 183 poz. 1229). Zawartość kadmu i ołowiu w wapnie nawozowym nie przekracza dopuszczalnych wielkości dla wapna nawozowego zawartych w § 14 ust. 4 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 czerwca 2008 r. (Dz. U. Nr 119 poz. 765).

Bezpieczeństwo

Karta Charakterystyki Substancji / Preparatu - tlenek wapnia

Karta produktu

Dostępna na: www.lhoist.pl