



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

PKWiU 08.11.30.0 ; Plik: woj_wapno_nawoz_bezMg_odmiana04.pdf
Data: Styczeń 2014; Nr ref. PL34K62

Wartości gwarantowane

CaO - min. 50,0%

Cd - max. 4mg/kg CaO

Pb - max. 40mg/kg CaO

Właściwości fizyczne

Odsiew na sicie 2mm - max. 10%

Przesiew na sicie 0,5mm – min. 50%

Wartości średnie za 2013*

CaO – 51,4%

Cd - 0,4 mg/kg CaO

Pb – 6,8 mg/kg CaO

Właściwości fizyczne

Odsiew na sicie 2mm – 2,3%

Przesiew na sicie 0,5mm - 65,4%

Dodatkowe parametry nawozu

Reaktywność: 81%

Zawartość mikroskładników

pokarmowych:

B bor – 0,001% = 10 g/t

Cu miedź - <0,001% = 10 g/t

Fe żelazo – 0,125% = 1250 g/t

Mn mangan – 0,021% - 210 g/t

Mo molibden – 0,00001% = 0,1 g/t

Zn cynk – 0,001% = 10 g/t

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

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.

Opakowanie

Wapno nawozowe jest ładowane luzem na specjalne naczepy samochodowe („wanny”), chroniące produkt przed zanieczyszczeniem i zawilgoceniem.

Magazynowanie

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

Wymagania

Wapno nawozowe spełnia wymagania dotyczące zawartości tlenu wapnia i składu granulometrycznego określone w załączniku do Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 8 września 2010r. (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 8 czerwca 2008r. (Dz. U. Nr 119 poz. 765).

Dokumenty referencyjne

Ocena przydatności Instytutu Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa GLA 44/97. Świadectwo kwalifikacji do stosowania w rolnictwie ekologicznym Instytutu Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa – NE 32/2005

Bezpieczeństwo

Produkt nie jest substancją niebezpieczną. Substancja wyłączona z Rozporządzenia REACH na podstawie załącznika nr V do rozporządzenia (WE) 1907/2006.

Karta produktu

Dostępna na: www.lhoist.pl



Centrum Obsługi Klienta

ul. Świerczewskiego 5, 46-050 Tarnów Opolski
tel.: (77) 45 16 375, 376, 379, 368; fax.: (77) 45 16 377, 378
www.lhoist.pl, cok@lhoist.com

Zakład wapienniczy: Zakłady Wapiennicze Lhoist Spółka Akcyjna
ul. Świerczewskiego 5, 46-050 Tarnów Opolski
tel.: (77) 45 16 200; fax.: (77) 46 44 401

Jednostka Produkcyjna w Wojcieszowie
59-550 Wojcieszów, ul. Bolesława Chrobrego 77B
tel.: (77) 45 16 200; fax.: (77) 46 44 401

Sad Rejonowy w Opolu Wydział VIII Gospodarczy KRS nr KRS: 55906
Kapitał zakładowy: 53.529.000zł; NIP: 754-033-61-44