

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. 50 mg/kg CaO

Właściwości fizyczne gwarantowane

Odsiew na sicie 2 mm – max. 10 %

Przesiew na sicie 0,5 mm – min. 50 %

Wartości średnie za 2018 r.*

CaO – 51,18%

MgO – 2,01%

Cd – 0,5 mg/kg CaO

Pb – 8,8 mg/kg CaO

Właściwości fizyczne średnie za 2018 r.*

Odsiew na sicie 2 mm – 0,4%

Przesiew na sicie 0,5 mm – 62,0%

Dodatkowe parametry nawozu

Reaktywność: 70,08%

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.

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 nr 6, Tab. 1 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 18 czerwca 2008r. (Dz. U. Nr 119 poz. 765).

Dokumenty referencyjne

Świadectwo kwalifikacji do stosowania w rolnictwie ekologicznym Instytutu Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa – NE/304/2016.

Bezpieczeństwo

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

Karta produktu

Dostępna na: www.lhoist.pl