



FLORAHUMUS

AgroPlus **Ca**

Kompleksowe wsparcie struktury i żyzności gleby

- ✓ poprawa struktury gruzełkowatej
- ✓ stabilny węgiel organiczny dla gleby
- ✓ lepsze warunki rozwoju systemu korzeniowego
- ✓ regulacja odczynu gleby
- ✓ aktywność biologiczna gleby



Zeskanuj i zamów online
sklep.florahumus.pl

Florahumus AgroPlus Ca - polepszacz gleby

Florahumus AgroPlus Ca to produkt nawozowy UE, którego funkcja polega na utrzymaniu, poprawie, ochronie właściwości fizycznych i chemicznych gleby oraz budowaniu struktury i aktywności biologicznej gleby, do której jest dodawany.

Produkt stanowi mieszaninę bogatego w kwasy humusowe węgla brunatnego i wapna nawozowego węglanowego CaCO_3 .

Funkcje i zalety:

- ✓ tworzy strukturę gruzelkową gleby
- ✓ buduje żyzność gleby, wzbogacając ją w stabilny węgiel organiczny
- ✓ stwarza lepsze warunki do rozwoju systemu korzeniowego roślin
- ✓ zwiększa retencję wody w glebie
- ✓ reguluje odczyn gleby
- ✓ stwarza odpowiednie warunki do rozwoju pożytecznych mikroorganizmów
- ✓ pomaga zatrzymać makro i mikro składniki w warstwie ornej

Skład:

35.6% substancji organicznych

19.9% węgla organicznego (C_{org})

15.5% substancji humusowych

0.35% azot całkowity (N)

11.2% wapni całkowity, w przeliczeniu na CaO

Zakres stosowania:

- ✓ rolnictwo
- ✓ warzywnictwo
- ✓ uprawy sadownicze
- ✓ ogrodnictwo
- ✓ uprawy szklarniowe
- ✓ uprawy roślin ozdobnych
- ✓ rekultywacja terenów zdegradowanych

Właściwości fizyko-chemiczne:

60 % sucha masa

7,0 pH w H_2O

postać stała, sypka

Zalecenia dotyczące stosowania*:

1-2 ton/1ha

Przedsięwzięcie lub przed sadzeniem, przygotowując glebę pod uprawę, na resztki pożywne, jesienią pogłównie.

400 - 800 g/m²

Przedsięwzięcie lub przed sadzeniem, przygotowując glebę pod uprawę oraz pod rośliny rosnące np. drzewa owocowe, krzewy, winorośla. Stosować wiosną lub jesienią, wymieszać z ziemią.

*zalecenia mogą się zmienić w zależności od właściwości gleby, uprawianych roślin i lokalnych warunków stosowania.

Metody aplikacji:

Produkt należy stosować za pomocą sprzętu umożliwiającego równomierne pokrycie danej powierzchni zalecaną dawką, następnie powinno się wymieszać go z glebą i w zależności od potrzeb połączyć wodą.

Zalecane warunki przechowywania:

Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w suchym pomieszczeniu, w miejscu niedostępnym dla dzieci. Przyzmy składowane na polu lub bez zadaszenia, szczególnie przez dłuższy czas przechowywania, zaleca się zabezpieczyć przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

Dostępne opakowania:

Luzem lub big bagi 1000 kg.

Okres przydatności:

3 lata od daty produkcji.

Kontakt z doradcą

Kopalnia Węgla Brunatnego Sieniawa Sp. z o.o.
Sieniawa os. Górnicze 11A, 66-220 Łągów
Tel. 68 341 22 22, kwb@sieniawa.com
www.sieniawa.com