

Karta produktu

MacroSpeed® Fosfor Plus

PFC 1(C)(I)(a)(ii):

Staty nieorganiczny nawóz makroskładnikowy

P (Ca,S) 47 (+25,6 +5)



Zadeklarowana zawartość składników pokarmowych w % (m/m):

- 47% Pięciotlenek fosforu (P_2O_5) (= 20,5% P) całkowity
- 44% Pięciotlenek fosforu (P_2O_5) (= 19,2% P) rozpuszczalny w wodzie
- 45% Pięciotlenek fosforu (P_2O_5) (= 19,6% P) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu
- 25,6% Tlenek wapnia (CaO) (= 18,3% Ca) całkowity
- 21,6% Tlenek wapnia (CaO) (= 15,4% Ca) rozpuszczalny w wodzie
- 5% Trójtlenek siarki (SO_3) (= 2% S) rozpuszczalny w wodzie

Składniki:

Superfosfat potrójny (CAS: 65996-95-4)¹

¹CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny.

Postać:

Granule.

Właściwości fizyczne:

Granulometria: 95% granul przechodzi przez sito o rozmiarze oczek 5 mm.

Instrukcje dotyczące stosowania:

MacroSpeed Fosfor Plus należy stosować przedsiwennie i pogłównie pod wszystkie gatunki roślin uprawnych. Szczególnie zalecany jest na gleby charakteryzujące się niską i bardzo niską zasobnością w przyswajalne formy fosforu oraz w uprawach o wysokich potrzebach pokarmowych w stosunku do tego pierwiastka. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

Skontaktuj się z firmą **CALDENA** lub jej dystrybutorem w celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń.

CALDENA

Zalecenia stosowania:

Rośliny uprawne	Dawka [kg/ha]*
Zboża	150-250
Rzepak	150-250
Kukurydza	200-300
Ziemniaki	200-300
Buraki cukrowe	200-300
Bobowate	150- 250
Użytki zielone	200-300

* W celu precyzyjnego ustalenia potrzeb nawożenia należy wykonać chemiczną analizę zawartości składników pokarmowych w glebie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska:

NIEBEZPIECZEŃSTWO



H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

P280 – Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu, ochronę twarzy.

P305 + P351 + P338 – W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P310 – Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI lub lekarzem.

Zalecane warunki przechowywania:

Nawóz należy przechowywać w oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w chłodnym, suchym oraz dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym. Zabezpieczać przed działaniem promieni słonecznych. Chronić przed wilgocią.

Dostępne opakowania:

600 kg

Deklaracja zgodności:

Dokumentacja potwierdzająca zgodność z przepisami UE dostępna jest na żądanie.



Producent:

CALDENA sp. z o.o. sp. k.

Informacje przedstawione w niniejszej karcie produktu są wedle naszej najlepszej wiedzy, przekonania i informacji poprawne na moment ich opublikowania. Informacje służą jedynie jako wytyczne bezpiecznego obchodzenia się z materiałem, jego wykorzystywania, przetwarzania, przechowywania, transportowania, pozbywania się oraz udostępniania go i nie mogą być uznawane za rękojmię ani określenie jakości. Informacje te odnoszą się wyłącznie do określonego opisanego materiału i mogą być niewłaściwe dla takiego materiału wykorzystywanego w połączeniu z jakimkolwiek innym materiałem ani w jakimkolwiek procesie, chyba że zaznaczono inaczej w tekście.



Zeskanuj kod QR

CALDENA sp. z o.o. sp. k.
ul. Parkowa 2, 82-230 Trępnowy, Poland
Masz pytania? Zadzwoń +48 800 100 000
www.caldena.com

Karta produktu MacroSpeed Fosfor Plus
Data sporządzenia: 18.12.2024
strona 2/2