

Karta produktu

Agravita® Complete

PFC 1(C)(I)(a):
nawóz mineralny zawierający
mikroskładniki pokarmowe,
20-20-20



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

20%	Azot całkowity (N)
5,4%	Azot w postaci azotu azotanowego (N-NO ₃)
3,5%	Azot w postaci azotu amonowego (N-NH ₄)
11,1%	Azot w postaci azotu mocznikowego (N-NH ₂)
20%	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) (= 8,7% P) całkowity
20%	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) (= 8,7% P) całkowity
20%	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) (= 8,7% P) rozpuszczalny w wodzie
20%	Tlenek potasu (K ₂ O) (= 16,6% K) rozpuszczalny w wodzie
0,01%	Bor (B) w postaci kwasu rozpuszczalnego w wodzie
0,006%	Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA rozpuszczalna w wodzie
0,053%	Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA rozpuszczalne w wodzie
0,026%	Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA rozpuszczalny w wodzie
0,004%	Molibden (Mo) w postaci soli sodowej rozpuszczalny w wodzie
0,008%	Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA rozpuszczalny w wodzie

Składniki:

Azotan potasu (CAS: 7757-79-1)¹, diwodorofosforan amonu (CAS: 7722-76-1)¹, mocznik (CAS: 57-13-6)¹

¹CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny.

Postać:

Proszek

Właściwości fizyczne:

Gęstość:

pH: 3,0 - 6,5

CALDENA

Instrukcje dotyczące stosowania:

Opryskiwać rośliny za pomocą sprzętu i końcówek umożliwiających otrzymanie drobnych kropeł, które zapewnią równomierne pokrycie roślin (oprysk drobnokroplisty). Zabieg opryskowy należy wykonywać zgodnie z zasadami dobrej praktyki rolniczej. Zwrócić szczególną uwagę na warunki pogodowe w trakcie zabiegu. Nie wykonywać oprysku w dni suche, słoneczne, upalne oraz na powiędnięte (odwodnione) rośliny. Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki. PRZED UŻYCIEM WYMIESZAĆ.

Możliwość łącznego stosowania z innymi preparatami:

Nawóz można stosować z większością fungicydów i insektycydów oraz innymi nawozami z zachowaniem ogólnych zasad mieszania preparatów chemicznych. Jeżeli zachodzi obawa co do zgodności, należy przeprowadzić próbę w oddzielnym naczyniu.

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

Zalecenia stosowania:

Rośliny uprawne	Dawka [kg/ha]	Ilość wody [l/ha]	Liczba zabiegów	Termin stosowania
Zboża	2-3	200-300	3-4	Jesienią od fazy 3 liści. Wiosną od momentu ruszenia wegetacji do fazy dojrzałości młeczej ziarna.
Rzepak	2-4	200-300	3-4	Jesienią od fazy 3 liści. Wiosną od momentu ruszenia wegetacji do końca fazy zielonego pąka. W fazie opadania płatków.
Kukurydza	2-4	200-300	2-3	Od fazy 3 liści do możliwości technicznej wykonania zabiegu.
Ziemniaki	2-3	200-300	2-4	Od pełnych wschodów do fazy intensywnego wzrostu bulw.
Buraki	3-4	200-300	2-3	Od fazy 3 liści do zakrycia międzyrzędzi.
Bobowate	2-3	200-300	1-2	Od pełnych wschodów do początku fazy kwitnienia.
Tytoń	3-4	200-300	2-3	Po przyjęciu rozsady. Następnie co 7-10 dni.
Warzywa	2-4	400-600	2-4	W całym okresie wegetacji i nie później niż 14 dni przed zbiorem warzyw.
Drzewa i krzewy owocowe	3-4	500-1000	2-4	Przed kwitnieniem. Po kwitnieniu. W fazie intensywnego wzrostu owoców. Po zbiorach owoców.
Użytki zielone	3-4	200-300	2-3	Od momentu ruszenia wiosennej wegetacji do września 7-10 dni po pokosie/wypasie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska:

W przypadku połknięcia nawozu należy skontaktować się z lekarzem. W przypadku dostania się nawozu do oczu bądź błon śluzowych przemyć je dużą ilością wody. Przy długotrwałych pracach z nawozem należy używać rękawic ochronnych. W przypadku pylenia stosować środki ochrony dróg oddechowych i oczu. Chronić przed dziećmi. Ten produkt zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

Zalecane warunki przechowywania:

Nawóz należy przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym. Zabezpieczać przed działaniem promieni słonecznych. Chronić przed wilgocią.

Dostępne opakowania:

5 kg, 10 kg, 25 kg

Deklaracja zgodności:

Dokumentacja potwierdzająca zgodność z przepisami UE dostępna jest na żądanie.



Producent:

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

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 Agravita Complete
Data sporządzenia: 29.11.2024
strona 2/3

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.

