

CAMPOFORT®

Mikro B



Jednoskładnikowy nawóz nieorganiczny zawierający składnik odżywczy KfV1(C)(II)(a) Roztwór nawozu na bazie składnika odżywczego B

11,0 % (w/w) B całkowity	rozp. w wodzie bor	150 g/l
--------------------------	--------------------	---------

Składniki:

Kwas ortoborowy, produkt reakcji z 2-aminoetanolem, CAS: 26038-87-9¹
oryginalne materiały i mieszanki

Zalecenia stosowania: Stosować tylko w razie rzeczywistej potrzeby, nie przekraczać zalecanej dawki! Stosować jako oprysk dolistny, odżywanie pozakorzeniowe. Należy unikać nadmiernego nawożenia i przestrzegać oficjalnych wytycznych przy ustalaniu harmonogramów nawożenia.

Objętość opakowania: 13,6 kg • 27,2 kg • 680 kg • 1350 kg (tj. 10 litrów • 20 litrów • 500 litrów • 1000 litrów). **ROZTWÓR**

Producent: AGRA GROUP a.s., Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice, Republika Czeska.

Warunki przechowywania: Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od -15°C do +30°C w chłodnym i przewiewnym miejscu.

Maksymalna liczba warstw podczas magazynowania: Kanistry 10 dm³: 3 warstwy

Okres przydatności: 18 miesięcy od daty produkcji nawozu, pod warunkiem przestrzegania warunków przechowywania.

Zakres i sposób stosowania: CAMPOFORT® Mikro B jest przeznaczony do opryskiwania dolistnego w celu szybkiego uzupełnienia niedoboru boru w uprawach polowych, owocowych, warzywach, winorośli i chmielu. Nawóz jest źródłem szybko działającego boru w formie organicznej, który znacząco wspiera np. transport węglowodanów, podział komórek i zapylanie. Zalecamy aplikację w oparciu o nieorganicznej analizy roślin. Jeśli nie są one dostępne, zalecamy stosowanie dawki w dolnej wartości zakresu dawkowania. Aplikację można powtarzać w razie potrzeby w trakcie sezonu wegetacyjnego.

Zalecenia dotyczące aplikacji

Roślina uprawna	Termin aplikacji	BBC ¹	Zalecana dawka (l/ha)	Ilość wody (l/ha)
Zboża	od 1. liścia do dojrzałości późno-mlecznej	21 – 77	0,1 – 0,4	120 – 300
Kukurydza	od 1. liścia do końca kwitnienia	11 – 69	0,1 – 0,4	120 – 300
rzepak, gorczyca, mak, słonecznik	od 1. liścia aż nasiona osiągną pełną wielkość	11 – 79	0,3 – 2	120 – 300
Ziemniaki	od 1. liścia do 2 tygodni przed zbiorem	11 – 69	0,3 – 2	120 – 600
Burak cukrowy	od 1. liścia do 2 tygodni przed zbiorem	11 – 49	0,3 – 2	120 – 600
Rośliny strączkowe	od 1. liścia do pełnego rozmiaru strąka	11 – 69	0,3 – 2	150 – 300
Winorośl	od 1. liścia do stykania się wszystkich jagód w gronie	11 – 79	0,3 – 2	300 – 2000
Drzewa pestkowe	od 1. liścia do końca kwitnienia	11 – 69	0,3 – 2	300 – 2000
Drzewa ziarnkowe	1. do początku opadania płatków 2. 2 tygodnie po opadnięciu płatków do 3 tygodni przed zbiorem		0,3 – 2	300 – 2000
Chmiel	od 1. liścia do końca kwitnienia	11 – 69	0,3 – 2	300 – 2000
Warzywa owocowe	od 1. liścia do końca kwitnienia	13 – 69	0,3 – 2	120 – 600
Warzywa korzeniowe	od 1. liścia do 2 tygodni przed zbiorem	od 13	0,3 – 2	120 – 600

Zasady wykonywania oprysku:

1. Nie przekraczać zalecanego stężenia roztworu.
2. Nie opryskiwać roślin przy ostrym słońcu i wysokich temperaturach; najlepiej wykonywać oprysk rano (po ustąpieniu rosy) lub późnym popołudniem. Stosowanie nawozu przed wystąpieniem opadów lub w czasie deszczu nie przyniesie oczekiwanych efektów.
3. Nie należy opryskiwać roślin fizjologicznie uszkodzonych oraz zaatakowanych przez choroby czy szkodniki.
4. Przygotowaną ciecz roboczą ciągle mieszając aplikować aż do całkowitego wykorzystania.

W przypadku łączenia z innymi nawozami i środkami ochrony roślin zawsze zalecamy wykonanie testu mieszalności. Nawóz należy dodawać jako ostatni składnik. **Nigdy nie należy tworzyć mieszanki zbiornikowej ze skoncentrowanych produktów!**

Zawartość zanieczyszczeń w nawozie nie przekracza ustalonych wartości granicznych.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska

Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008: produkt CAMPOFORT® Mikro B nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny ani nie stanowi zagrożenia dla zdrowia (patrz karta charakterystyki).

Wytyczne dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy:

Aby ograniczyć narażenie zawodowe, nie należy jeść, pić ani palić podczas korzystania z produktu. Po pracy i przed przerwą na posiłek należy dokładnie umyć ręce wodą z mydłem.

Likwidacja opakowania i pozostałości nawozu: Pozostałości lub wodę z płukania opryskiwacza wykorzystać w celu ponownego oprysku jako nawóz.

DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

Produkt jest dopuszczony do stosowania w produkcji ekologicznej zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2018/848.



AGRA serwis: www.agra.cz, tel.: +420 383 399 737

Data produkcji/numer partii: