

Nr pozwolenia: Decyzja MRiRW Nr 481/18 z dnia 21.05.2018 r.

Deklarowana zawartość składników pokarmowych:

Zawartość boru (B), co najmniej 1,67 % (m/m).

Zawartość molibdenu (Mo), co najmniej 160 (mg/kg).

Zawartość magnezu w przeliczeniu na MgO, co najmniej 2,7 % (m/m)

Zawartość siarki w przeliczeniu na SO₃, co najmniej 6,0 % (m/m)

Zawartość suchej masy, co najmniej 36,3 % (m/m)

Zawartość substancji organicznej, co najmniej 62,7 % (s.m.)

Rozpuszczalność składników pokarmowych: 100%

Producent: Laboratories Goemar S.A.S., Parc Technopolitain Atlante CS 41908, 35435 Saint-Malo Cedex, Republika Francuska.

Podmiot wprowadzający nawóz na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

UPL Polska Sp. z o.o., ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa, tel.: +48 22 434 00 90,

e-mail: sekretariat@upl-ltd.com

BM Start

Nawóz organiczno-mineralny

Zakres stosowania

Nawóz „BM START” jest płynnym nawozem organiczno-mineralnym zawierającym bor, molibden, siarkę, magnez oraz filtrat z alg *Ascophyllum nodosum* (GA142). Przeznaczony jest do stosowania dolistnego w uprawie roślin sadowniczych i warzyw, na wszystkie rodzaje gleb. Polecany jest szczególnie w warunkach niedostatecznego rozwoju kwiatów w okresie wiosennym oraz w przypadku wystąpienia stresu abiotycznego. Opryski nawozem polepszają kondycję i odżywianie roślin, zawiązywanie owoców oraz plonowanie roślin.

Dawki nawozu oraz sposób i terminy stosowania

Rośliny	Termin oprysków	Liczba zabiegów	Dawka
Drzewa owocowe	W fazie zielonego pąka, w okresie kwitnienia oraz w początkowej fazie wzrostu zawiązków	3	1,5-2 l/ha*
Krzewy owocowe i truskawka (uprawy polowe i pod osłonami)	Tuż przed kwitnieniem, w okresie kwitnienia oraz w pierwszym tygodniu po kwitnieniu	3	1,5-2 l/ha* (uprawy polowe) 0,1-0,2% (uprawy pod osłonami)
Warzywa o jadalnych owocach (uprawy polowe i pod osłonami)	Od początku kwitnienia, co 10-14 dni	3	1,5-2 l/ha (uprawy polowe) 0,1-0,2% (uprawy pod osłonami)
Warzywa liściowe	W fazie 4-6 liści, kolejny oprysk po 10-14 dniach	2	1,5-2 l/ha

Warzywa korzeniowe	Pierwszy zabieg w fazie 4-8 liści, drugi na początku przyrastania korzenia na grubość i kolejny oprysk po 10-14 dniach	3	1,5-2 l/ha
Warzywa kapustne	Pierwszy zabieg w fazie 4-6 liści, drugi na początku formowania główki/róży, kolejny oprysk po 10-14 dniach	3	1,5-2 l/ha

* Wykonywać opryski przy objętości **500-700 l cieczy** na ha.

Nawóz „BM START” stosuje się w postaci roztworu wodnego z użyciem opryskiwaczy przeznaczonych do ochrony roślin przed agrofagami, najlepiej techniką oprysku drobnokroplistego. Oprysk musi zapewnić całkowite zwilżenie powierzchni rośliny. Zalecana ilość wody wynosi **200-1000 l/ha**; objętość wody dostosować do gatunku uprawnej rośliny, fazy jej wzrostu, technologii uprawy roślin oraz techniki oprysku.

Sporządzanie cieczy użytkowej

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej należy ustalić potrzebną ilość wody. Pojemnik z nawozem wstrząsnąć przed użyciem. Odmierzoną ilość nawozu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego do połowy wodą. W czasie tej czynności mieszadło musi być włączone. Opróżniony pojemnik po nawozie przepłukać wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza. Przy włączonym mieszadle, zbiornik uzupełnić wodą do wymaganej objętości.

UWAGA

Nie stosować łącznie ze środkami ochrony roślin.

Przechowywanie nawozu

- przechowywać w temperaturze od -10°C do 40°C;
- przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku,
- z dala od żywności, napojów i pasz dla zwierząt;
- przechowywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym.

Środki ostrożności

P102 – chronić przed dziećmi.

Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Nie jeść, nie pić i nie palić w czasie użytkowania. Myć ręce podczas przerw i po zakończonej pracy. Zanieczyszczone ubranie zdjąć i uprać przed ponownym założeniem.

Szczegółowe informacje dotyczące środków ostrożności, środków pierwszej pomocy i inne zasady postępowania zawiera karta charakterystyki nawozu.

Okres przydatności nawozu do stosowania – 3 lata od daty produkcji.

Masa netto nawozu: