

STARTAVIT

Płynny startowy nawóz mikroskładnikowy

umieścić na etykiecie znak CE

Płynna mieszanina mikroskładników pokarmowych rozpuszczalnych w wodzie: bor (B), miedź (Cu) EDTA, żelazo (Fe) DTPA, mangan (Mn) EDTA, molibden (Mo), cynk (Zn) EDTA

PFC 1(C)(II)(b): WIELOSKŁADNIKOWY NIEORGANICZNY NAWÓZ MIKROSKŁADNIKOWY

Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku zawodowego.

UWAGA

H302 – Działa szkodliwie po połknięciu. **H319** – Działa drażniąco na oczy. **P264** – Dokładnie umyć ręce po użyciu. **P270** – Nie jeść, nie pić i nie palić podczas używania produktu. **P280** – Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ ochronę oczu/ochronę twarzy. **P301+P312** – W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. **P302+P352** – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. **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. **P337+P313** – W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. **P501** – Zawartość/ pojemnik usuwać do wyznaczonych pojemników



UFI: EV00-00K0-9007-FHTH

Wielkość piktogramu min. 23x23 mm

Wieloskładnikowy nieorganiczny nawóz mikroskładnikowy mineralny nawóz mikroskładnikowy w postaci roztworu.

| Skład | % [m/m] | [g/l] |
|--|----------------|--------------|
| Bor (B) w postaci kwasu rozpuszczalny w wodzie | 0,21 | 2,5 |
| Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA rozpuszczalna w wodzie | 0,21 | 2,5 |
| Żelazo (Fe) schelatowane przez DTPA rozpuszczalne w wodzie | 0,85 | 10,2 |
| Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA rozpuszczalny w wodzie | 0,35 | 4,2 |
| Molibden (Mo) w postaci soli amonowej rozpuszczalny w wodzie | 0,04 | 0,5 |
| Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA rozpuszczalny w wodzie | 0,47 | 5,6 |

Nawóz zawiera również: azot (N), fosfor (P₂O), potas (K₂O), magnez (MgO), siarkę (SO₃).
Produkt stabilny w przedziale pH 5,5-9,5.

Składniki

diwodorofosforan amonu (CAS: 7722-76-1)¹; siarczan magnezu jednowodny (CAS: 14168-73-1)¹;
gdzie: ¹CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny.

Przeznaczenie

Nawóz STARTAVIT zawiera najważniejsze dla zbóż mikroskładniki pokarmowe: mangan, miedź, cynk, które obniżają wrażliwość zbóż na przymrozki a schelatowana postać mikroelementów zapewnia pełną dostępność tych pierwiastków dla wschodzących roślin.

Instrukcja stosowania nawozu

Nawóz STARTAVIT można stosować łącznie ze środkami ochrony roślin, o ile nie zabrania tego etykieta środka, pamiętając o zmniejszeniu ilości wody użytej do sporządzenia cieczy użytkowej o dawkę nawozu. Przed sporządzeniem mieszaniny produktów zalecamy kontakt ze sprzedawcą lub dystrybutorem nawozu. Z uwagi na trudność uwzględnienia wszystkich czynników wpływających na zabieg (temperatura, wilgotność, jakość wody użytej do przygotowania cieczy użytkowej itp.), zaleca się wykonanie próby mieszania składników w małej objętości. Za działanie łącznie stosowanych produktów odpowiada użytkownik.

Płynny barwiący nawóz składnikowy do zaprawiania materiału siewnego zbóż jarych i ozimych

Magazynowanie

Nawóz STARTAVIT przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

Środki ostrożności

- Unikać kontaktu ze skórą i oczami. Zanieczyszczoną skórę lub oczy płukać bieżącą wodą. W razie potrzeby zgłosić się do lekarza.
- W przypadku rozlania: usunąć z materiałem pochłaniającym ciecz, następnie przemyć wodą.
- Opakowanie z nawozem chronić przed uszkodzeniem.
- W pracach z nawozem stosować rękawice ochronne.

Nawóz zawiera mocznik, który może uwalniać amoniak i wpływać na jakość powietrza. W zależności od miejscowych warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zaradcze.

Tabela stosowania

| Uprawa | Dawka nawozu na 100 kg nasion |
|---------------|--------------------------------------|
| Zboża jare | 0,1-0,2 l |
| Zboża ozime | 0,1-0,2 l |

Dopełnić wodą do 1L.

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki.

Skontaktuj się z firmą PUH „CHEMIROL” sp. z o.o. lub z dystrybutorem firmy PUH „CHEMIROL” sp. z o.o. w celu uzyskania bardziej szczegółowych zaleceń.

Tylko równomierne pokrycie roztworem całej powierzchni nasion zapewnia prawidłowe przygotowanie materiału siewnego.

Producent

PUH „Chemiroł” sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 3, 88-300 Mogilno
tel. +48 52 318 88 79, e-mail: ndo@chemirol.com.pl

Okres ważności – 3 lata

Data produkcji – Na opakowaniu

Nr partii – Na opakowaniu

Dystrybutor

INNVI GO Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 178, 02-486 warszawa
Tel. + 48 22 468 26 70, e-mail: biuro@innvigo.com