



MicroLEX Zn

Krótki opis- z poprzedniej etykiety

PFC 1(C)(II)(a) – PROSTY NIEORGANICZNY NAWÓZ MIKROSKŁADNIKOWY

Skład (% m/m)

Cynk (Zn) całkowity – 8,0 %

- 6,8 % kompleksowane przez cytrynian, rozpuszczalne w wodzie

- 1,2 % schelatowane przez EDTA, rozpuszczalne w wodzie

Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH 3-7

Produkt zawiera azot (5%) i siarkę (10 %)

Prosty nawóz mikroskładnikowy w roztworze

Składniki:

sierpczan cynku jednowodny nr CAS 7446-19-7 (CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny), mocznik nr CAS: 57-13-6 (CMC 1), kwas cytrynowy nr CAS: 5949-29-1 (CMC 1).

Stosowanie:

Roślina Termin stosowania Dawka [l/ha]

Ziemniak 1-2 opryski przed kwitnieniem co 10-14 dni 1-2

Kukurydza 2 opryski od fazy 3-5 liści co 10-14 dni 1-2

Bobowate (strączkowe) 2 opryski przed kwitnieniem co 7-10 dni 1-2

Tytoń 2 opryski od rozpoczęcie wzrostu co 10-14 dni 1-2

Chmiel 2-3 opryski od połowy czerwca co 10-14 dni 3-5

Drzewa i krzewy owocowe Różowienie pąków 2-3

Po kwitnieniu

Początek wzrostu zawiązków

Inne 0,4l nawozu na 100l cieczy

Ilość cieczy użytkowej [l/ha]: uprawy polowe 200-300, sady 400-1000

Dogłębowo – stosować w stężeniu 0,2-0,4% – należy zbilansować dawkę z bieżącymi potrzebami roślin i zawartością cynku w pożywce.

Uwagi dotyczące szczegółowych zaleceń stosowania:

Stosować wyłącznie w uzasadnionej potrzebie. Nie przekraczać dawki

Zabiegi wykonywać rano lub wieczorem przy temp. maksymalnej 25°C. Temperatura minimalna cieczy roboczej 10°C.

W PRZYPADKU ZAMIARU ŁĄCZENIA NAWOZU Z INNYM ŚRODKIEM NALEŻY PRZEPROWADZIĆ PRÓBĘ MIESZANIA I SPRAWDZIĆ REAKCJĘ ROŚLIN NA MIESZANINĘ.

Są to ogólne zalecenia. Aby uzyskać bardziej szczegółowe zalecenia, należy skontaktować się z producentem.

www.ekoplon.pl

Warunki przechowywania i transportu:

Przechowywać w suchym magazynie, z dala od źródeł ciepła i słońca.

Trwałość – 3 lata od daty produkcji



Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska:

Aby uniknąć zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi zalecanego stosowania. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu.

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

Produkt klasyfikowany na podstawie rozporządzenia WE 1272/2008

Zawiera:

siarczan cynku jednowodny (CAS: 7446-19-7)



Niebezpieczeństwo

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zapobieganie:

P273 – Unikać uwolnienia do środowiska.

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

Reagowanie:

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.

P391 - Zebrać wyciek.

Przechowywanie:

P405 - Przechowywać pod zamknięciem.

Usuwanie:

P501 - Zawartość/pojemnik usuwać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami

KOD UFI: A800-F0TF-W004-TA53

TYLKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

Producent:
Ekoplon sp. z o.o. sp.k.
Grabki Duże 82
28-225 Szydłów

Dystrybutor:
Agrolex Sp. z o.o.
ul. Głowackiego 22
74-200 Pyrzyce
www.agrolex.pl

Informacje produkcyjne- ramka produkcyjna