

BioKobber 70

Skutecznie eliminuje i zapobiega niedoborom miedzi w każdej uprawie. Specjalna formuła o bardzo wysokiej zawartości miedzi i siarki, które są natychmiast dostępne dla roślin.

DOSKONAŁE ADIUWANTY

Dodano je, aby zoptymalizować wchłanianie i dłaśnienie dodanych składników odżywczych.



STOSOWANIE

Środek BioKobber 70 należy stosować we wszystkich uprawach jako środek zapobiegawczy przeciwko niedoborom miedzi.

DAWKOWANIE

Zalecana dawka wynosi 1–2 l/ha. Wymieszać BioKobber 70 z potrzebną ilością wody. Ponieważ produkt jest wchłaniany przez liście, korzystne jest dobre pokrycie roślin. Należy pamiętać, że nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek mieszanki z innymi nawozami lub pestycydami. Przed zmieszaniem z jednym lub kilkoma pestycydami zaleca się wykonanie małego roztworu testowego.

BioNutria Denmark nie ponosi odpowiedzialności za działanie mieszanek i gwarantuje jedynie zawartość BioKobber 70.

POSTĘPOWANIE Z PRODUKTEM I JEGO PRZECHOWYWANIE

Ostrzeżenie. Środek BioKobber 70 należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Podczas prac związanych z produktem należy nosić rękawice ochronne i okulary ochronne.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zawiera: Siarczan miedzi.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: H302 Działa szkodliwie po połknięciu. H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu. H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: Ogólne: P102 Chronić przed dziećmi.

Zapobieganie: P264 Dokładnie umyć ręce po użyciu.

P280 Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu.

Reagowanie: P305 + P351 + P338 + P310 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. P391 Zebrać wyciek.

Usuwanie: P501 Zawartość/ pojemnik usuwać do składowiska odpadów niebezpiecznych.

DEKLARACJA PRODUKTU

	g na litr.	% wagowy
Całkowity N	20,06	1,70
CO (NH₂)₂	20,06	1,70
Cu	70,80	6,00
S	35,64	3,02
Gęstość		1,18
pH		3,21

PROBLEMY ZWIĄZANE Z TWARDĄ WODĄ

Problem skutecznie rozwiązuje 1 l BioCrop Opti® na 100 l wody. Alternatywnie można dodać 0,2 l Bio pH Control na 100 l wody do roztworu do opryskiwania.

 **Jakość nie kosztuje — ona się opłaca!**

bionutria.pl