



CuPROTE

Jednozložkové anorganické hnojivo s mikroživinami

Minerálne hnojivo s obsahom mikroživiny v roztoku 7% Cu

- ✓ CuPROTE je hnojivo s vysoko vstrebatelným komplexom medi, ktorý sa ako mikroelement vyskytuje v mnohých enzymatických procesoch, najmä pri produkcii fytoalexínov a syntéze lignínu.
- ✓ U rastlín s nedostatkom medi môže dôjsť k poškodeniu xylémových ciev, čo môže zablokovať transport vody a živín z koreňov do listov.

NEBEZPEČENSTVO

- H302: Škodlivý po požití.
H318: Spôsobuje vážne poškodenie očí.
H410: Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
P264: Po manipulácii si dôkladne umyte ruky.
P270: Pri používaní tohto výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.
P280: Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.
P301+P312: PO PÔZITÍ: Ak sa necítite dobre, volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára (Limbova 5, 833 05 Bratislava, tel.: +421 (0)2 5477 4166).
P305+P351+P338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a dajú sa ľahko vybrať. Pokračujte vo vyplachovaní.
P501: Zlikvidujte obsah/nádobu do nádoby na to určenej.

KOD UFI: 8U20-NOF4-A00M-ND70



GHS 09



GHS 07



GHS 05

Med'
je cesta

Balenie:

5 L

Hmotnosť netto: 6,3 kg

UN číslo: 3082; LÁTKA OHROZUJÚCA
ŽIVOTNÉ PROSTREDIE, KVAPALNÁ, J. N.
sírany mednatý, pentahydrát

Trieda nebezpečenstva pre dopravu: 9;
Obalová skupina III;
Klasifikačný kód: M6;
Identifikačné číslo nebezpečnosti: 90;
Forma: roztok

APLIKÁCIA A DÁVKOVANIE

Obilniny: PŠENICA, JAČMEŇ, OVOS, TRITIKALE, RAŽ:

Termín aplikácie: od fázy odnožovania do konca fázy klasenia

Odporúčaná dávka: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 150-300 l/ha

REPKA:

Termín aplikácie: Na jeseň, v štádiu 4-6 listov repky (BBCH 14-16),

na jar po zahájení vegetácie na začiatku fázy predživia hlavných výhonkov

(BBCH 32-35);

Odporúčaná dávka: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 150-300 l/ha

KUKURICA:

Termín aplikácie: od začiatku predživia rastu (BBCH 30)

do začiatku kvitnutia kukurice (BBCH 61)

Odporúčaná dávka: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 150-300 l/ha

ČUKROVÁ REPA:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 150-300 l/ha

Poznámky: Možná aplikácia s fungicídmi vo fáze prekrytia medzíradiokv

ZEMIAK:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 200-500 l/ha.

Aplikujte od začiatku zakryvania medzíradiokv až do začiatku žltnutia listov

(BBCH 31-91).

Poznámky: Pri silne vyvinutých zemiakových listoch použite vyššiu dávku prípravku.

JABLOŇ:

Na začiatku vegetácie, najneskôr do fázy zeleného pučika (BCH 56);

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 400 – 800 l/ha.

Od nasadzovania plodov (BBCH 71) do 21 dní pred zberom:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 800-1000 l/ha.

Poznámky: V závislosti od citlivosti odrody na hnojivá s obsahom medi môže dôjsť k hrdzaveniu plodov

VIŠŇA, ČERESŇA:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 800-1000 l/ha.

Aplikujte v období kvitnutia (BBCH 59 – 69).

DROBNÉ OVOCIE (JAHODA, MALINA):

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 500-700 l/ha.

Prvé oštetrenie vykonajte až po vyvinutí dostatočného množstva listov a aplikujte až do konca zberu.

UHORKA (pri pestovaní na poli i v skleníku):

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Odporúčané množstvo vody: 700 l/ha.

Dátum použitia: Prípravok používajte podľa potreby vo fázach

(BBCH 21 – 89).

PARADAJKA (pri pestovaní na poli i v skleníku), PAPRIKA (pri pestovaní na

poli i v skleníku)

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 700 l/ha.

Prvé oštetrenie vykonajte ihneď po vysadení rastlín. Oštetrenia opakujte podľa potreby od vývojovej fázy prvých bočných výhonkov (BBCH 21) až do 3 dní pred zberom.

KAPUSTOVÁ ZELENINA:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 500-700 l/ha.

Prvé oštetrenie vykonajte po zakorenení sadenic. Oštetrenie opakujte podľa potreby, najneskôr do 3 dní pred zberom.

KOREŇOVÁ ZELENINA:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 500-700 l/ha.

Prvé oštetrenie vykonajte po rozvinutí 3. listu a pokračujte podľa potreby až do konca vegetačného obdobia.

OSTATNÉ PLODINY:

Odporúčaná dávka na jednorazovú aplikáciu: 1-3 l/ha

Minimálny interval medzi oštetreniami: 5-10 dní.

Odporúčané množstvo vody: 200-700 l/ha.

Prvé oštetrenie vykonajte po vytvorení dostatočného množstva listov. Oštetrenie opakujte podľa potreby až do konca vegetácie rastlín.

ĎALŠIE APLIKÁCIE:

Hnojenie: 2-3 l/ha

Pre podrobnejšie odporúčania kontaktujte spoločnosť BELBA PLUS s.r.o. alebo distribútora.

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

Obsahuje 9% oxidu sirového (SO₂) (= 3,6% S) rozpustného vo vode.

PFC 1(C)(II)(a): JEDNOZLOŽKOVÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM MIKROŽIVINY

Minerálne mikroživinové hnojivo v 7% Cu roztoku.

DEKLAROVANÝ OBSAH ZLOŽIEK % (m/m):

Mikroživiny sú úplne rozpustné vo vode: 7 % medi (Cu) v komplexe s HGA.

Použiť len v prípade skutočnej potreby. Neprekročiť dávkovanie.

Produkt je stabilný v rozsahu pH od 3 do 6.

Zloženie: heptaglukonát sodný (CAS: 31138-65-5); pentahydrát síranu mednatého (CAS: 7758-99-8); heptaglukonát mednatý (EC: 946-272-2); CMC 1. Prvotné látky a zmesi.

PRÍPRAVA ÚŽITKOVEJ KVAPALINY

Pred použitím obsah balenia pretrepte. Naplňte nádrž postrekovača vodou na polovicu jej objemu a zapnite miešadlo. Prípravok pridávajte vždy ako prvú zložku zmesi. Naplňte nádrž postrekovača vodou pri bežiacom miešadle. Výsledný roztok použite na hnojenie. POZNÁMKY: Pred použitím a aplikáciou komplexných zmesí vykonajte test kompatibility. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené použitím prípravku v rozpore s návodom na použitie.

SKLADOVANIE

Skladujte v pôvodnom obale, na dobre vetranom mieste pri teplote nie nižšej ako 10°C a maximálne 25°C, oddelene od potravín a krmív, mimo dosahu detí a nepovolných osôb.

PRODUKT URČENÝ LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Doba použiteľnosti – 3 roky
Dátum výroby – uvedená na obale
Číslo sadyz – uvedená na obale

Výrobca:

PUH „Chemirof“ sp. z o.o.
ulica Przemysłowa 3, 88-300 Mogilno
tel. 52.318.88.79, ndo@chemirof.com.pl

Distribútor SR:

BELBA PLUS s.r.o.
Palánok 4605/5, 949 01, Nitra
Tel.č.: +421 905454034, info@belbaplus.sk