



CuPROTE

CE CuPROTE

Jednoduché anorganické hnojivo se stopovými živinami

Minerální hnojivo se stopovými živinami v 7% roztoku Cu

- ☛ CuPROTE je hnojivo s vysoce vstřebatelným komplexem mědi, která je jakožto stopová živina přítomna u mnoha enzymatických procesů, zejména pak při produkci fytoalexinu a syntéze ligninu.
- ☛ U rostlin s deficitem mědi se může projevit poškození cév xylému, což může vyvolat zablokování rozvodu vody a živin z kořenů do listů.

NEBEZPEČÍ

- H302: Zdraví škodlivý při požití.
- H318: Způsobuje vážné poškození očí.
- H410: Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.
- P264: Po použití si důkladně umyjte ruce.
- P270: Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.
- P280: Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / obličejový štít.
- P301+P312: PŘI POŽITÍ: Nechte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.
- P391: Uniklý produkt seberte.
- P305+P351+P338: PŘI ZASAZENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.
- P501: Odstraňte obsah/obal. Zcela vyprázdněný obal zlikvidujte bezpečným způsobem.

UFI KÓD: 8500-C029-G003-D67F

Náhrada za
měď

Objem:

5 L

Hmotnost netto 6,3 kg

Obsahuje: siran měďnatý
pentahydrát, kyselinu
heptaaglukonovou; UN číslo: 3082;
LÁTKA OHROŽUJÍCÍ ŽIVOTNÍ
PROSTŘEDÍ, KAPALNÁ, J. N. siran
měďnatý, pentahydrát

Trída nebezpečnosti pro přepravu: 9;
Obalová skupina III;
Klasifikační kód: M6;
Identifikační číslo nebezpečnosti: 90;
Forma: roztok



APLIKACE A DÁVKA

Obilniny: PŠENICE, JEČMEN, OVES, TRITIKÁLE, ŽITO

Doba pro aplikaci: od fáze odhožování do konce fáze metání

Doporučená dávka: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 150-300 l/ha

ŘEPKA

Doba pro aplikaci: Na podzim ve fázi 4-6 listů řepky (BBCH 14-16), na jaře po zahájení vegetace na počátku fáze prodlužování hlavního výhonu (BBCH 32-35);

Doporučená dávka: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 150-300 l/ha

KUKURICE

Doba pro aplikaci: od počátku růstu stébla (BBCH 30) do počátku kvetení kukurice

Doporučená dávka: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 150-300 l/ha

ČUKROVÁ BĚPA

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 150-300 l/ha

Poznámky: Je možné aplikovat společně s fungicidy od fáze zakrytí meziřádků.

BRAMBOR

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 200-500 l/ha

Aplikuje od počátku zakrývání meziřádků do počátku žlutého zabarvení listů (BBCH 31-91).

Poznámky: Vyšší dávku aplikujte při silné rozvinuté bramborové nati.

JABLON

Na počátku vegetace, nejpozději do fáze zeleného pupenu (BBCH 56):

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 400 – 800 l/ha

Od nasazování plodů (BBCH 71) do 21 dnů před sklizní:

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Interval mezi ošetřeními: 5 – 10 dní

Doporučené množství vody: 800-1000 l/ha

Poznámky: V závislosti na citlivosti dané odrůdy na hnojiva s obsahem mědi může dojít ke rziivosti plodů.

VIŠEŇ, TRĚŠEŇ

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 800-1000 l/ha

Aplikujte v období kvetení (BBCH 59 – 69).

MĚKKÉ OVOCE (JAHODNÍK, MALINÍK)

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Interval mezi ošetřeními: 5-10 dní

Doporučené množství vody: 500-700 l/ha

První ošetření proveďte po rozvíjení dostatečné fylotaxe, aplikujte do konce sklizně.

OKURKA (při polním i krytém pěstování)

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Doporučené množství vody: 700 l/ha

Doba pro aplikaci: Přípravek aplikujte podle potřeby ve fázích (BBCH 21 – 89).

RAJČE (při polním i krytém pěstování), PAPRIKA (při polním i krytém pěstování)

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Interval mezi ošetřeními: 5-10 dní

Doporučené množství vody: 700 l/ha

První ošetření proveďte ihned po vysazení rostlin. Ošetření opakujte podle potřeby od fáze rozvoje prvních postranních výhonů (BBCH 21), poslední ošetření proveďte 3 dny před sklizní.

BRUKVOVITÁ ZELENINA

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Interval mezi ošetřeními: 5-10 dní

Doporučené množství vody: 500-700 l/ha

První ošetření proveďte po zakotvení sazenice. Ošetření opakujte podle potřeby, poslední ošetření proveďte 3 dny před sklizní.

KOŘENOVÁ ZELENINA

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Interval mezi ošetřeními: 5-10 dní

Doporučené množství vody: 500-700 l/ha

První ošetření proveďte po rozvízení 3. listu, pokračujte podle potřeby do konce vegetačního období.

OSTATNÍ PLODINY:

Doporučená dávka pro jednorázovou aplikaci: 1-3 l/ha

Minimální interval mezi ošetřeními: 5-10 dní

Doporučené množství vody: 200-700 l/ha

První ošetření proveďte po rozvíjení dostatečné fylotaxe. Ošetření opakujte podle potřeby do konce vegetačního období rostlin.

JINÉ APLIKACE:

Fertigace: 2-3 l/ha

Kontaktujte společnost SMP Agro Sp. z o.o. nebo distributora v ČR: INNVIAGO Agrar CZ s.r.o. a získáte podrobnější informace k postupu.

DOPLŇKOVÉ INFORMACE

Obsahuje 9% oxidu siřičitého (SO₂) (= 3,6% S) rozpustného ve vodě. Výrobek je určen výhradně pro profesionální použití.

KFV 1(C)(II)(a): JEDNOSŁOŽKOVÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO SE STOPOVÝMI ŽIVINAMI

Minerální hnojivo se stopovými živinami v 7% roztoku Cu.

DEKLAROVANÝ OBSAH ŽIVIN % (hm.):

Stopové živiny jsou zcela rozpustné ve vodě: 7% mědi (Cu) v komplexu vytvořeném HGA.

Používá pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat určené dávkování.

Výrobek je stabilní v roztoku pH 5,5 – 7.

Složení: síran měďnatý pentahydrát¹ (CAS: 7758-99-8),

kyselina heptaglukonová² (CAS: 10034-96-5)

¹KSM 11: Vedejší produkty ve smyslu směrnice 2008/98/ES

²KSM 1: Látky a směsi z původního materiálu

PŘÍPRAVA APLIKAČNÍ KAPALINY

Před použitím protřeptejte obsah balení. Nádobu postřikovače naplňte vodou do poloviny jejího objemu a zapněte míchadlo. Přípravek přidejte vždy jako první složku směsi. Při zapnutí míchadla doplňte vodu do nádoby postřikovače. Vzniklý roztok použijte k hnojení.

POZNÁMKY: Před použitím a aplikací více-složkových směsí proveďte test jejich kompatibility. Výrobce nenese odpovědnost za poškození způsobená použitím přípravku v rozporu s návodem k použití.

SKLADOVÁNÍ

Přípravek uchovávejte v původním obalu na dobře větraném místě při teplotě minimálně 5°C a maximálně 30°C, v bezpečné vzdálenosti od potravinářských výrobků a krmiv, mimo dosah dětí a nepovolaných osob.

Doba použitelnosti – 3 roky

Datum výroby – na obalu

Č. šarže – na obalu

Distributor v ČR:

INNVIAGO Agrar CZ s.r.o.

Thámová 137/16, 186 00 Praha 8

Tel. +420 226 205 420, www.cz.innviago.com

Výrobce:

SMP Agro sp. z o.o.,

Komorniki 44, 63-004 Tulce, Polsko

tel. +48 61 666 10 16, biuro@smp.agro.pl