

CE

CUPRUM 600 SC

JEDNOZLOŽKOVÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S OBSAHOM
MIKROŽIVINY VO FORME SUSPENZIE

Dopĺňa nedostatok medi v rastlinách

PRODUKT URČENÝ LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE

INFORMÁCIE O BEZPEČNOSTI A ŽIVOTNOM PROSTREDÍ

5 L

NEBEZPEČENSTVO

- H301** Toxický po požití.
- H332** Škodlivý pri vdýchnutí.
- H410** Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
- P264** Po manipulácii si dôkladne umyte ruky.
- P270** Pri používaní tohto produktu nejedzte, nepite ani nefajčite.
- P301+P310** PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára
- P330** Vypláchnite ústa.
- P405** Uchovávajte uzamknuté.
- P261** Zabráňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/výparov/aerosólov.
- P271** Používajte len vonku alebo v dobre vetranom priestore.
- P501** Zneškodnite obsah/nádobu do určených nádob.

UFI: Y300-F0CE-H00S-GFJX



NÁVOD NA POUŽITIE HNOJIVA

Plodina	Dávkovanie		Termín aplikácie
	l/ha	L vody	
Jablone, hrušky	1-1,25	500-750	Po začatí vegetácie až do fázy zeleného púčika sa odporúčajú 1-2 ošetrenia
	1,5	500-750	Po zbere ovocia
Višne, čerešne	2-2,75	500-750	Po začiatku jarnej vegetácie
	1,0	500-750	Počas obdobia kvitnutia
	2,5	500-750	Po zbere ovocia
Slivky	1,5	500-750	Ošetrenie vykonajte počas obdobia napučievania púčikov
	1,5-2,0	500-750	Po zbere ovocia a pri opadaní listov
Broskyne	3,5-4,0	500-700	Veľmi skoro na jar tesne pred začiatkom vegetácie alebo na jeseň po zbere
Jahoda	0,5-1,0	400-600	Od štádia 3-4 vyvinutých listov do štádia prvého vyfarbenia plodov (mimo obdobia kvitnutia)
Čučoriedka chocholikatá	0,5	400-600	Od puknutia púčikov až do obdobia pred kvitnutím a po zbere
Zemiaky	1,75-2,25	200-400	Po vytvorení návyku na rastliny, ďalší o 14 dní neskôr
Obilniny	0,5	200-300	Na začiatku odnožovania
Paradajka, paprika	1,5-1,75	500	2 týždne po vysadení sadenic, potom 1-3 ošetrenia v intervaloch 14 dní
Uhorka	1,5-2	500	Po vytvorení 6 listov potom 1-3 ošetrenia v intervaloch 14 dní
Ostatné plodiny	0,5	500	V období intenzívneho rastu a zvýšeného dopytu
Hľúbová zelenina	1,0	500-700	Maximálne 2 ošetrenia počas tvorby hlávky kapusty
Repa cukrová	1,0-1,5	200-400	Prvé ošetrenie po uzavretí riadkov, potom každých 14-21 dní

Pre konkrétne odporúčania kontaktujte spoločnosť BELBA PLUS alebo svojho distribútora zo spoločnosti BELBA PLUS.

Použiť len v prípade skutočnej potreby. Neprekročiť dávkovanie.

CUPRUM 600 SC je listové hnojivo s tekutým zložením, určené na podporu výživy a dokrmovania rastlín počas celého vegetačného obdobia. Použitie hnojiva vo vegetačnom období urýchľuje rast rastlín, zvyšuje úrodu a zlepšuje kvalitatívne parametre úrody. Intervenčným použitím hnojiva efektívne a rýchlym tempom odstraňuje množstvo nedostatky medi.

Zloženie	[% m/m]	[g/l]
Meď (Cu) celková vo forme oxychloridu	24,0	350,0

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

HNOJIVO S OBSAHO M MIKROŽIVINY VO FORME SUSPENZIE, 24% Cu

Zložky: oxychlorid meďnatý (CAS: 1332-65-6)¹, kde ¹CMC 1: Pôvodné látky a zmesi

CUPRUM 600 SC by sa mal používať v termínoch a dávkach odporúčaných v programoch hnojenia pre jednotlivé druhy rastlín alebo ako intervencia v prípade diagnostikovania nedostatku medi v rastlinách. Pred použitím pretrepte.

Naneste na listy vo forme vodného roztoku. Hnojivo je možné použiť spolu s inými agrochemikáliami po skúške, ktorá potvrdí možnosť zmiešania.

Konzentráciu roztoku a množstvo postrekovej kvapaliny je potrebné prispôbiť požiadavkám jednotlivých druhov rastlín a technike postreku. Počas ošetrovania sa vyhýbajte silnému snečnému žiareniu, vysokej teplote a vetru, ktoré spôsobujú odtekanie kvapiek.

Hnojivo aplikujte poľnými a sadovými postrekovačmi vo forme strednokvapkových postrekov. Hnojivo aplikujte rovnomerne po celej ploche poľa.

PRÍPRAVA PRACOVNEJ KVAPALINY

Pred prípravou pracovnej kvapaliny určite presne potrebné množstvo. Odmerané množstvo hnojiva nasypte do nádrže postrekovacej čisto naplnenej vodou (pri zapnutom miešadle) a doplňte vodou na požadované množstvo. Striekajte so zapnutým miešadlom. Prázdny obal trikrát opláchnite vodou a výplachy nalejte do nádrže na pracovný roztok. Po použití náradie dôkladne umyte.

ODPORÚČANÉ PODMIENKY SKLADOVANIA

Hnojivo skladujte v pôvodnom obale. Skladujte a prepravujte pri teplotách od +5°C do +30°C.

PRODUKT URČENÝ LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Distribútor: BELBA PLUS, s.r.o.

Palánok 4605/5, 949 01 Nitra

telefón: +421 905 454 034, email: info@belbaplus.sk

Výrobca: PUH „CHEMIROL“ sp. z o.o.

sv. Przemysłowa 3, 88-300 Mogilno

tel. +48 52 318 88 79, ndo@chemirol.com.pl

Dátum spotreby: 2 roky od dátumu výroby

Dátum výroby/číslo šarže: na obale

Forma: suspenzia