

ZINCOSOL

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

Komplexné hnojivo s mikroživinou, 10% Zn s nízkym obsahom chloridu.

10,0 % CELKOVÉHO ZINKU (Zn)	ekvivalent 13,5 % w/v pri 20°C
2,0 % ako síranu, rozpustného vo vode	ekvivalent 2,7 % w/v pri 20°C
8,0 % v komplexe s kyselinou lignosulfónovou, rozpustná vo vode	ekvivalent 10,8 % w/v pri 20°C

ZLOŽKY: Síran zinočnatý monohydrát¹ (č. CAS 7446-19-7), lignínsulfonát sodný¹ (n. CAS 8061-51-6).
1CMC 1: Pôvodné látky a zmesi.

ROZSAH A SPÔSOB POUŽITIA:

ZINCOSOL je tekuté hnojivo na báze zinku v komplexe s lignosulfonátmi. Lignosulfonáty sú organické molekuly rastlinného pôvodu, ktoré predstavujú komplexné činidlo pre transport zinku. V **ZINCOSOLE** je zinok rýchlo dostupný pre rastliny, pretože je úplne rozpustný.

ZINCOSOL je užitočný na zvýšenie účinnosti fotosyntézy a rôznych metabolických procesov, čím sa zlepšuje kvalita plodín. V skutočnosti, sa **ZINCOSOL** podieľa na aktivácii niekoľkých enzýmov a na syntéze rastových stimulátorov.

ZINCOSOL odstraňuje nedostatky zinku, zabraňuje deformáciám okrajov mladých listov, skracovaniu dĺžky internódií, veľkosti listov a chloróze medzi nervami.

ZINCOSOL má vysoký antioxidačný účinok, ktorý umožňuje zabrániť bunkovej oxidácii v dôsledku slnečného žiarenia a vysokých teplôt.

POKYNY A DÁVKOVANIE:

Druh plodiny	Foliárna aplikácia** L/ha	Aplikácia a interval
Kvety a okrasné rastliny	0.8 – 1.0	Na začiatku a počas vegetatívneho rastu
Záhradníctvo	1.0 – 1.5	Po presadení, od 4. listu a počas vegetatívneho rastu
Škôlky	0.5 – 1.0	V 4. liste
Kultúrne plodiny	1.0 – 2.5	Počas vegetatívneho rastu
Sady a vinice	1.0 – 2.5	Pre kvitnutím, počas vegetatívneho rastu a rastu plodov, po zbere
Dávky sa vzťahujú na objem vody 10 hL/ha		

POUŽÍVAŤ LEN V PRÍPADE SKUTOČNEJ POTREBY. NEPREKROČIŤ DÁVKOVANIE.

KOMPATIBILITA: Dobrá kompatibilita s takmer všetkými fytosanitárnymi prípravkami s výnimkou produktov obsahujúcich fosfor. Pri hnojení nemiešajte Zincosol v materskom roztoku s hnojivami s

obsahom vápnika. Pri citlivých plodinách alebo odrodách vykonajte pred rozsiahlymi aplikáciami predbežný test na niekoľkých rastlinách.

SKLADOVANIE: Skladujte v suchom sklade pri teplote +5°C /+40°C. Nehorľavý výrobok. V prípade požiaru použite dostatok vody a nenechajte ju vytečť.

UPOZORNENIA: Vyhnite sa striekaniu počas najteplejších hodín dňa. Pre citlivé plodiny alebo odrody neaplikujte počas kvitnutia.

Produkt je mierne žieravý. Uchovávajte uzavreté a ďaleko od detí, domácich zvierat, potravín a krmív. V prípade kontaktu s očami ich ihneď vypláchnite veľkým množstvom vody. Obráťte sa na spoločnosť/distribútora uvedeného na štítku pre konkrétnejšie odporúčania a vyhnite sa nadmernému hnojeniu.

DÁTUM VÝROBY:



BALENIE: 20 L

Výrobca:

PROTEO INTERNATIONAL SRL

Corso IV Novembre, 13

12073 CEVA (CN) - Taliansko

Tel. +39 0174 43893

Fax. +39 0174 43893

info@proteoint.com

Distribútor:

CRAFTI-AGRA s.r.o.

Palánok 4605/5

Nitra

94901

info@crafti-agra.sk

+421917591041

CLP BOX

ZINCOSOL

Contains zinc sulphate (anhydrous)



Nebezpečenstvo

H vety:

H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí.

H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

P vety:

P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre.

P305 + P351 + P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.

P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára/....

P391 Zozbierajte uniknutý produkt.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s predpismi.

Výrobca:

PROTEO INTERNATIONAL SRL

Corso IV Novembre, 13

12073 CEVA (CN) - Taliansko

Tel. +39 0174 43893

Fax. +39 0174 43893

info@proteoint.com