

# PROTEO-ZINC

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

## Zloženie

Celkového zinku (Zn)	10,0 %
Ako síranu, rozpustného vo vode	2,0 %
V komplexe s kyselinou lignosulfónovou, rozpustná vo vode	8,0 %
Nízky obsah chloridu.	

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:

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

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

**PROTEO-ZINC** odstraňuje nedostatky zinku, zabráňuje deformáciám okrajov mladých listov, skrakovaniu dĺžky internódií, veľkosti listov a chloróze medzi nervami.

**PROTEO-ZINC** 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
VKvety 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 vyteiecť.

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

**VAROVANIA:** 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:** pozri vyššie

**Číslo výrobnej šarže:** pozri vyššie

**Doba použiteľnosti prípravku:** 36 mesiacov od dátumu výroby.



**Distribútor:**  
BELBA PLUS s.r.o.  
Palánok 4605/5  
949 01 Nitra - SLOVAKIA  
www.belbaplus.sk  
info@belbaplus.sk



Made in Italy

## CLP BOX

**PROTEO-ZINC**  
Obsahuje síran zinočnatý (bezvodý)

BALENIE: **20 L**



## 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 vypláchnite 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.

UFI: 8KCO-80QJ-G00C-YQWD

## Výrobca:

PROTEO INTERNATIONAL SRL  
Corso IV Novembre, 13  
12073 CEVA (CN) - Taliansko  
Tel. +39 0174 43893  
Fax. +39 0174 43893  
info@proteoint.com



E0160D