	Názov produktu: Imunofol (Imunozinc)	
	Etiketa CE	Dátum: 06.10.2022
		Počet strán: 1 / 2

Imunofol (Imunozinc)



Kvapalné organicko-minerálne hnojivo [PFC 1 (B) (II)]

Obsah: 5,0 % zinok (Zn), vo forme komplexu s chitosan acetátom rozpustného vo vode, 2,0 % organický dusík, 15,0 % organický uhlík (C_{org})

Zložky: komplex zinok chitosan acetát¹ (CAS č. 5970-45-6/CAS č. 9012-76-4), melasa² / ¹ Pôvodné látky a zmesi, ² Vedľajšie produkty potravinárskeho priemyslu

Fyzikálne vlastnosti: pH: 3,0-5,0, hustota: 1,0-1,2 g.cm⁻³

Číslo šarže: uvedené na obale

Dátum expirácie: uvedené na obale

Hmotnosť balenia: uvedené na obale

Výrobca: Bioka, s.r.o, Chorvátska 165, 900 81 Šenkvice, Slovenská republika

POPIS: Imunofol je kvapalné organického-minerálneho hnojiva na báze zinku. Vodorozpustný zinok je vo forme komplexu s kyselinou octovou a chitosanom– extraktom s krabích a krevetích ulít. Taktiež obsahuje melasu – vedľajší produkt pri výrobe cukru. Melasa obsahuje veľa bioaktívnych látok ako sú cukry, minerály, betaíny, vitamíny a aminokyseliny. Tieto bioaktívne látky v hnojive zvyšujú výnos, rast i odolnosť ošetrovaných rastlín a majú tiež pozitívny vplyv na symbiotické mykorízy. Imunofol vplyva aj na množstvo niektorých enzýmov, ktoré výrazne posilňujú imunitu rastlín proti patogénom a taktiež zlepšujú lignifikáciu bunkových stien, čo rastlinám pomáha pri vyrovnávaní sa z enviromentálneho stresu- napr. tepla a sucha.

NÁVOD NA POUŽITIE HNOJIVA:

Plodina	Postrek	Intervaly a odporúčania
Vinič	0,1-0,4 %	Opakovať ak je potrebné max. 5 krát počas vegetácie alebo nutričného stresu.
Ovocné sady	0,1-0,4 %	Opakovať ak je potrebné max. 4 krát, počas vegetácie alebo nutričného stresu.
Záhradníctvo	0,1-0,3 %	Opakovať ak je potrebné max. 5 krát, počas vegetácie alebo nutričného stresu.
Obilniny	0,1-0,2 %	Opakovať ak je potrebné max. 3 krát počas vegetácie, alebo nutričného stresu.


Príprava postrekovej kvapaliny: Pred použitím hnojivo vždy pretrepte. Pred samotnou aplikáciou overte reakciu rastlín na malej vzorke. Aplikácia hnojiva na list by nemala byť použitá, ak sú rastliny v plnom kvete. **Kompatibilita:** Neodporúčame miešať s látkami, ktorých pH je vyššie ako 8.

Upozornenie: Aplikujte vo večerných hodinách, po ukončení letu včiel.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA:



Pozor

	Názov produktu: Imunofol (Imunozinc)	
	Etiketa CE	Dátum: 06.10.2022

Počet strán: 2 / 2

H302 Škodlivý po požití. **H319** Spôsobuje vážne podráždenie očí. **H315** Dráždivosť kože. Pred použitím prípravku si dôkladne prečítajte návod na použitie (etiketu prípravku). Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky. Počas práce s prípravkom nejedzte, nepite, nefajčite!

Všeobecné pokyny: V prípade, že sa objavia zdravotné problémy (napr. nevoľnosť, pretrvávajúce slzenie, začervenanie, pálenie očí a pod.) alebo v prípade iných ťažkostí kontaktujte lekára.

Prvá pomoc po nadýchaní: Prerušite prácu. Opustite priestor, kde bola vykonávaná aplikácia.

Prvá pomoc pri zasiahnutí pokožky: Zasiahnuté časti pokožky umyte vlažnou vodou a mydlom. Pokožku potom dobre opláchnite. Pri väčšej kontaminácii pokožky sa osprchujte.

Prvá pomoc pri zasiahnutí očí: Vypláchnite oči po dobu aspoň 10-tich minút veľkým množstvom vlažnej čistej vody. Ak sú nasadené kontaktné šošovky a ak je to možné, vyberte ich. Kontaktné šošovky nie je možné opätovne použiť, zlikvidujte ich.

Prvá pomoc pri náhodnom požití: Vypláchnite ústa vodou, prípadne dajte postihnutému vypiť asi pohár (1/4 litra) vody. Nevyvolávajte zvracanie.

Pri vyhľadání lekárskeho ošetrovania informujte lekára o prípravku, s ktorým sa pracovalo, poskytnite mu informáciu z etikety alebo karty bezpečnostných údajov a o poskytnutej prvej pomoci. Ďalší postup prvej pomoci (príp. následnú liečbu) je možné konzultovať s Národným toxikologickým informačným centrom – Klinika pracovného lekárstva a toxikológie, Limbová 5, 833 05 Bratislava, tel. +421(0)2 5477 4166.

SKLADOVANIE: Uchovávajte v originálnych obaloch v suchých chladných miestnostiach. Doporučená teplota +5 až +30 °C. Uchovávajte oddelene od skladovaných potravín, nápojov a krmív. Doba skladovateľnosti v pôvodných neporušených obaloch je 3 roky od dátumu výroby.