

# BioCrop Opti<sup>P</sup>

Špeciálne zloženie s fosforom.

## SUPER ADJUVANTY

Boli pridané na optimalizáciu absorpcie a účinku pridaných živín.



Vopred pripravený kvalitný a výživný roztok s obohatenou receptúrou, ktorý obsahuje všetky základné mikroživiny, stopové prvky a fosfor. Pozrite si vyhlásenie.

### APLIKÁCIA

BioCrop Opti<sup>P</sup> sa môže používať pri všetkých plodínach ako prevencia proti nedostatku živín. Ak máte podozrenie alebo skúsenosť s nedostatkom mangánu v rastlinách, účinok proti nedostatku mangánu sa môže zvýšiť po pridaní ďalšieho mangánu. Odporúčame zmiešať s optimálnym množstvom produktu BioMangan 180 NS alebo BioMangan 170 NS<sup>P</sup>.

Prípadne sa môže BioCrop Opti<sup>P</sup> zmiešať so síranom mangánatým. Upozorňujeme, že nenesieme žiadnu zodpovednosť za zmesi s inými hnojivami alebo pesticídmi. Pred zmiešaním s jedným alebo viacerými pesticídmi sa odporúča namiešať menšiu ukážkovú zmes. Spoločnosť BioNutria Denmark nepreberá zodpovednosť za účinok zmesí a ručí iba za obsah produktu BioCrop Opti<sup>P</sup>.

### APLIKÁCIA

BioCrop Opti<sup>P</sup> aplikujte v zmesi so 100 – 200 l vody na hektár. Keďže produkt sa absorbuje cez listy, je vhodné, aby boli rastliny dobre pokryté.

### DÁVKOVANIE

Veľjedende dosering 7,5-10 l/ha. Orientačné dávkovanie je 7,5- 10 l/ha. Množstvo sa môže podľa potreby líšiť. BioCrop Opti<sup>P</sup> sa aplikuje do ľubovoľného množstva vody. Keďže produkt sa absorbuje cez listy, je

dôležité, aby boli rastliny dobre pokryté.

### MANIPULÁCIA A SKLADOVANIE

Varovanie. Produkt BioCrop Opti<sup>P</sup> uchovávejte mimo dosahu a dohľadú detí.

Pri manipulácii používajte ochranné rukavice a okuliare.

### NEBEZPEČENSTVO

Obsahuje: Síran manganatý (monohydrát), kyselina boritá, tetraboritan disodný pentahydrátu. Výstražné upozornenie/-a: H318 Spôsobuje vážne poškodenie očí. H360FD Môže poškodiť plodnosť. Môže poškodiť nenarodené dieťa. H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Bezpečnostné upozornenie/-a: Všeobecné: P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosahu detí. Prevencia: P201 Pred použitím sa oboznámte s osobitnými pokynmi. P280 Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare. Reakcia: P305 + P351 + P338 + P310 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. P308 + P313 Po expozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť. Skladovanie: P405 Uchovávejte uzamknuté. Likvidácia: P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s platnými miestnymi.

### DEKLARÁCIA PRODUKTU

	g/l	Hmotnosť v %
Celkový N	22,44	1,70
CO (NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	22,44	1,70
P	16,50	1,25
Mn	26,40	2,00
Mg	39,60	3,00
Cu	1,32	0,10
Zn	1,32	0,10
B	2,64	0,20
Fe	13,20	1,00
Mo	0,013	0,01
S	75,24	5,70
Hustota		1,32
pH		1,77



 **Kvalita nič nestojí, naopak – vypláca sa!**

**bionutria.sk**