

# BioCrop Opti<sup>ML</sup>

## SPECIALFORMULERING TIL MAJS OG LØG

Gødningen er en færdigformuleret, højkvalitets næringsstofopløsning, som indeholder samtlige essentielle mikronæringsstoffer og sporstoffer.

### TILSAT SUPER ADJUVANTS

som optimerer optagelsen og effekten af de tilførte næringsstoffer.



Færdigformuleret, højkvalitets næringsstofopløsning som indeholder samtlige essentielle mikronæringsstoffer og sporstoffer. Derudover indeholder BioCrop Opti<sup>ML</sup> en mindre mængde kvælstof (N). Se venligst deklARATIONen.

#### ANVENDELSE

BioCrop Opti<sup>ML</sup>, kan anvendes i alle afgrøder som en forebyggende behandling mod mangel på mikronæringsstoffer og sporstoffer. Er der mistanke om, eller erfaring for manganmangel, kan effekten mod manganmangel forstærkes ved, at tilføre yderligere mangan. Vi anbefaler blanding med en valgfri mængde BioMangan 180 NS eller BioMangan 170 NS<sup>P</sup>. Alternativt kan BioCrop Opti<sup>ML</sup> blandes med mangansulfat. Vi gør opmærksom på, at vi ikke påtager os ansvar for blanding med andre gødninger eller med pesticider. Inden blanding, med et eller flere pesticider, anbefales det, at lave en mindre prøveblanding. BioNutria Danmark påtager sig intet ansvar for effekten af blandinger, men garanterer alene for indholdet af BioCrop Opti<sup>ML</sup>.

#### DOSERING

Vejledende doseres 7,5-10 l/ha. Mængden kan varieres efter behov og konsulentens anbefaling. BioCrop Opti<sup>ML</sup> udbringes

i en vilkårlig vandmængde. Da produktet optages gennem bladene er det vigtigt med et godt plantedække.

#### HÅNDTERING OG OPBEVARING

BioCrop Opti<sup>ML</sup> skal opbevares frostfrit og utilgængeligt for børn. Ved håndtering skal bæres beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse.

#### FARE

Indeholder: Borsyre, Dinatriumtetraborat-Pentahydrat. H319 Forårsager alvorlig øjenirritation. H360FD Kan skade forplantningsevnen. Kan skade det ufødte barn. H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. Generelt: P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. P102 Opbevares utilgængeligt for børn. Forebyggelse: P201 Indhent særlige anvisninger før brug. P280 Bær beskyttelseshandsker/øjenskyttelse. Reaktion: P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P308 + P313 VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp. Opbevaring: P405 Opbevares under lås. Bortskaffelse: P501 Indholdet/holderen bortskaffes til autoriseret genbrugsstation.



#### DEKLARATION

	Gr. pr. ltr.	Vægt %
Total N	20,06	1,70
CO (NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	20,06	1,70
Mn	11,80	1,00
Mg	17,70	1,50
Cu	1,18	0,10
Zn	2,36	0,20
B	2,12	0,18
Fe	11,80	1,00
Mo	0,012	0,01
S	37,64	3,19
Vf		1,18
pH		2,50

 **Kvalitet koster ikke - det betaler sig!**

**bionutria.dk**