



**BioNutria**  
DENMARK

Zalecane stosowanie

## Produkty BioNutria do buraków cukrowych

Nasze produkty są stosowane jako ubezpieczenie od niedoborów mikroelementów. Naszym ogólnym zaleceniem jest stosowanie 8–10 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>, 2–3 l BioMangan 170 NS<sup>P</sup> i 2–3 l BioNutria Bor 150 podczas okresu wegetacji.

Schemat stosowania do buraków cukrowych może być następujący:

Maj: AS 12–15	2 l BioMangan 170 NS <sup>P</sup> + 2 l BioNutria Bor 150 + 2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>
Czerwiec: AS 30	2 l BioMangan 170 NS <sup>P</sup> + 2 l BioNutria Bor 150 + 2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>
Lipiec: AS 48	2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>
Sierpień: AS 48	2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>
Sierpień*: AS 48	2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>
Sierpień**: AS 48	2 l BioCrop Opti <sup>XL</sup>

\* Pierwsze zastosowanie fungicydu \*\* Drugie zastosowanie fungicydu

Na niektórych glebach występują problemy związane z niedoborem miedzi, dlatego zalecamy nasz produkt BioKobber 70.

Nasze produkty są łatwe w użyciu. Można je mieszać z prawie wszystkimi innymi środkami ochrony roślin, a zatem dodanie mikroelementów nie wymaga dodatkowych zabiegów. Oszczędza to pracę, a także pomaga w terminowym dostarczaniu zarówno środków ochrony roślin, jak i mikroelementów, co jest bardzo ważne.



### BioNutria Denmark ApS

E-mail: [bio@bionutria.dk](mailto:bio@bionutria.dk)

[bionutria.pl](http://bionutria.pl)

### Produkcja

BioNutria Denmark ApS  
Europavej 6, 8990 Fårup, Dania  
E-mail: [bio@bionutria.dk](mailto:bio@bionutria.dk)

### Magazyn

BioNutria Denmark ApS  
Udbyhøjvej 113,  
8930 Randers NØ, Dania