



BioNutria

DENMARK



## Empfehlung für den Einsatz von **BioNutrias Produkten in Zuckerrüben**

Unsere Produkte werden als Versicherung gegen Nährstoffmangel verwendet.

Unsere allgemeine Empfehlung: Insgesamt 8-10 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>, 2-3 l BioMangan 170 NS<sup>P</sup> und 2-3 l BioNutria Bor 150 in der ganzen Wachstumsaison verwenden.

### Ein Plan für Zuckerrüben könnte so aussehen:

Mai: St. 12-15      2 l BioMangan 170 NS<sup>P</sup> + 2 l BioNutria Bor 150 + 2 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>

Juni: St. 30        2 l BioMangan 170 NS<sup>P</sup> + 2 l BioNutria Bor 150 + 2 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>

Juli: St. 48        2 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>

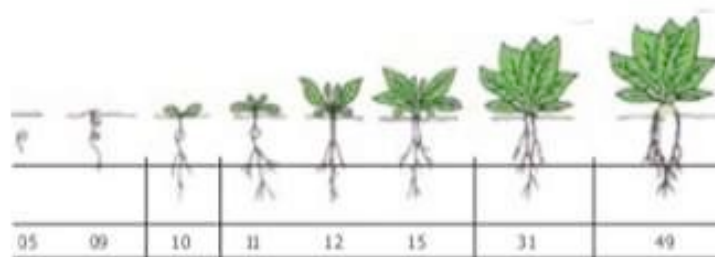
August\*: St. 48    2 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>

August\*: St. 48    2 l BioCrop Opti<sup>XL</sup>

\*1. Fungizidspritzung    \*\*2. Fungizidspritzung

Auf einigen Böden ist Kupfermangel festzustellen. Hier können wir die Produkte BioKobber 70 empfehlen.

Unsere Produkte sind einfach zu verwenden. Sie lassen sich einfach mit Pflanzenschutzmitteln vermischen, sodass die Zufuhr von Mikronährstoffen keine zusätzlichen Fahrten auf dem Acker erfordert. Das spart Arbeit und gewährleistet, dass Pflanzenschutzmittel und Mikronährstoffe rechtzeitig zugeführt werden.



### Produktion

BioNutria Denmark ApS  
Europavej 6, 8990 Fårup, Dänemark  
E-mail: bio@bionutria.dk  
[bionutria.de](http://bionutria.de)

### Lager

BioNutria Denmark ApS  
Mirabellevej 1, Hal L  
8930 Randers NØ, Dänemark