



BioNutria
DANMARK



Sunda sockerbetor – försäkring mot brister



Våra produkter fungerar som en försäkring mot brister på mikronäringsämnen.

Vår generella rekommendation är att använda totalt 8–10 l BioCrop Opti^{XL}, 2–3 l BioMangan 170 NS^P och 3–5 l BioNutria Bor 150 under odlings säsongen.

En plan för sockerbetor kan se ut så här:

Månad/stadie	BioMangan 170 NS ^P	BioNutria Bor 150	BioCrop Opti ^{XL}
Maj / 12-15	1,0 l	1,5 l	2,0 l
Juni / 30	1,0 l	1,5 l	2,0 l
Juli / 48		1,5 l	2,0 l
Augusti: / 48			2,0 l

På vissa marker förekommer kopparbrist. Här kan vi rekommendera att tillsätta 0,5–1 l BioKobber 70.

Våra produkter är enkla att använda. De blandas lätt med växtskyddsmedel, så tillförseln av mikronäringsämnen kräver ingen extra utkörning. Detta sparar arbete och säkrar att både växtskyddsmedel och mikronäringsämnen tillförs vid rätt tidpunkt.

Vi finns alltid här för rådgivning och kommunikation kring näringsämnen för dina betor, och kommer gärna ut på besök hos dig.



BioNutria
DANMARK



Bortförsel av **näringsämnen** i sockerbetor

Betor är generellt sett en mycket näringskrävande gröda som reagerar positivt på optimal tillförsel av näringsämnen. Var särskilt uppmärksam på bor, eftersom brist på bor i värsta fall kan ödelägga marken och hela avkastningen.

Borbrist i betor (foto Seges)



Manganbrist i betor (foto Seges)



Grundämne	Bortförsel per ha
N	220 kg
P	30 kg
K	250 kg
S	35 kg
Mg	45 kg
Mn	600 g
B	400 g
Cu	50 g
Zn	300 g
Mo	5 g
Fe	450 g

Vi finns alltid här för rådgivning och kommunikation kring näringsämnen för dina betor, och kommer gärna ut på besök hos dig.

Se kontaktuppgifter på bionutria.dk