



BioNutria
DANMARK
Growth

Vägledande användning av

BioNutria Triplex i spannmål och frögräs

BioNutrias produkter fungerar som en försäkring mot brister på mikronäringsämnen. Vår Triplex-behandling med BioMangan 170 NS^P, BioNutria Bor 150 och BioCrop Opti^{XL} har visat imponerande effekter i höstvetete och gett 10 hkg/ha i meravkastning 2017.

Den allmänna rekommendationen är att använda 2–3 l BioCrop Opti^{XL} och 1 l BioMangan 170 NS^P för alla spannmålsgrödor 3–5 gånger under odlingsäsongen. I stadie 32–37 tillsätts 1 l BioNutria Bor 150.

En plan för höstspannmål kan se ut så här:

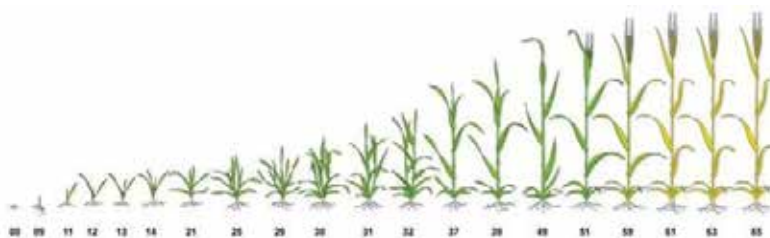
Okt: 12-14	2 l BioMangan 170 NS ^P
Nov: 14-21	1 l BioMangan 170 NS ^P + 2 l BioCrop Opti ^{XL}
Tidig vår: 25-30	1,5 l BioMangan 170 NS ^P + 2 l BioCrop Opti ^{XL}
April: 31-32	1 l BioMangan 170 NS ^P + 3 l BioCrop Opti ^{XL}
Maj: 32-39 Triplex strategi	1 l BioMangan 170 NS ^P + 1 l BioNutria Bor 150 + 3 l BioCrop Opti ^{XL}
Juni: 51-59	3 l BioCrop Opti ^{XL}

En plan för vårsäd kan se ut så här:

April: 14-21	2 l BioMangan 170 NS ^P + 2 l BioCrop Opti ^{XL}
Maj: 31-32	1 l BioMangan 170 NS ^P + 2 l BioCrop Opti ^{XL}
Maj: 37-39 Triplex strategi	1 l BioMangan 170 NS ^P + 1 l BioNutria Bor 150 + 3 l BioCrop Opti ^{XL}
Juni: 51-59	2 l BioCrop Opti ^{XL}

På vissa marker förekommer kopparbrist. Här kan vi rekommendera produkten 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, vilket är mycket viktigt.



Kontakt

E-mail: bio@bionutria.dk
bionutria.dk

Produktion

BioNutria Danmark ApS
Europavej 6,
8990 Fårup, Danmark

Lager

BioNutria Danmark ApS
Mirabellevej 1, Hal L
8930 Randers NØ, Danmark