



BioNutria

DANMARK



Blandbarhed

Efter 4 år på markedet har BioNutria høstet mange erfaringer med anvendelsen af vore produkter – herunder blandbarheden med plantebeskyttelsesmidler og gødningernes indbyrdes blandbarhed. Vi oplever at stort set alle blandinger går fint, samt at der ikke er problemer med at anvende produkterne, når blot forskrifterne følges.

Se også vore blandetests nedenfor. Heraf fremgår hvilke blandinger med plantebeskyttelsesmidler, vi har dokumentation for. Fra praksis ved vi desuden, at langt flere blandinger end de her nævnte er problemfri, men der er naturligvis et loft for, hvad der kan lade sig gøre.

Følgende gode råd skal fremhæves i den forbindelse.

1. Følg altid vor anvisning for blanderækkefølge (BioBor + BioMangan kræver altid en pH sænkning)
2. Bland aldrig med mere end to plantebeskyttelsesmidler
3. Lav en testblanding i glas eller spand hvis du er tvivl
4. Hav rigeligt vand i sprøjten før blanding
5. Bland under omrøring og udbring umiddelbart efter opblanding
6. Lav en fast rutine for vedligehold og rensning af sprøjten og dens filtre

Når man arbejder med flydende gødninger, skal man huske, at de har en større partikeldiameter end nogle plantebeskyttelsesmidler har. Derfor oplever enkelte brugere at de skal rense filtre og dyser oftere end de plejer. Især hvis sprøjten fra producentens side er udstyret med meget fine filtre.

Det er vor erfaring, at en fast rutine for vedligehold og rensning af sprøjten og dens filtre tager problemerne i opløbet. Herved undgår man også at rester af plantebeskyttelsesmidler bygger sig op i slanger og på tankens inderside. Det forekommer ganske ofte at sådanne rester bliver slået løs og giver problemer og afgrødeskader – også når der slet ikke har været brugt mikronæring eller andre flydende gødninger i sprøjten.

Blandingstabel

Tank-blanding	BioCrop Opti ^{XL}	BioCrop Opti ^{Cu}	BioCrop Opti ^{Mg}	BioCrop Potato	BioMangan 180 NS	BioMangan 170 NS ^P	BioMangan 170 NS ^{Cu}	BioMangan 170 NS ^{Mg}	BioBor 150
Matrigon	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
PG26N	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Maverik 2 F	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Bemærk! Når produkterne BioCrop, BioMangan og BioBor blandes, er det vigtigt at man:

1. Hælder vand i sprøjten (omrøring startes).
2. Tilsætter ønsket mængde BioCrop produkt
3. Tilsætter ønsket mængde BioMangan produkt
4. Tilsætter ønsket mængde BioBor 150



Kvalitet koster ikke – det betaler sig!

bionutria.dk



BioNutria

DANMARK



Blandingstabel

Produkt	BioCrop Opti ^{XL}	BioCrop Opti ^{Cu}	BioCrop Opti ^{Mg}	BioCrop Potato	BioMangan 180 NS	BioMangan 170 NS ^P	BioMangan 170 NS ^{Cu}	BioMangan 170 NS ^{Mg}
Matrigon	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
PG26N	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
MCPA	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ally ST	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Cycocel 750	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Lodin	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bell	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Maverik 2 F	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Tridex	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Dithane	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Teppeki	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Titus	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

Produkt	BioBor 150
Matrigon	Ja
PG26N	Ja
Folicur	Ja
Amistar	Ja
Biscaya	Ja
Maverik 2 F*	Ja

*Skal tilsættes først