



Knowledge grows

YaraVita[®] CANOLA BIO

Ett balanserat och koncentrerat bladgödselmedel speciellt anpassat för oljeväxter. Canola Bio är formulerad med algextrakt för bättre upptag av näring.

Rekommendationer

Generellt sett ökar risken för att näringsbrister begränsar skörden ju högre skördenivån är. Bladgödning med Canola Bio är därför extra intressant då man förväntar en hög skörd.

Använd grödspecifika bladgödselmedel som Canola Bio förebyggande för att förhindra att brister uppstår. Överväg bladgödning framförallt när:

1. Grödan står inför en stark utvecklingsfas som stjälksträckningen. Rötterna hinner då ofta inte ta upp tillräckligt med näring för att växtens tillväxtpotential ska utnyttjas maximalt. Brister uppstår vilket påverkar både skördens kvantitet och kvalitet.
2. Grödan har utsatts för stress, t.ex. efter torkperioder eller kallt väder. När tillväxten sätter igång uppstår ofta en obalans i näringstillgången som kan medföra negativa skördeeffekter.

Canola Bio innehåller ett extrakt från algen *Ascophyllum nodosum*. Detta extrakt ökar plantans upptag av näringsämnen. Vi kallar det BIOTRYG™.



Näringsinnehåll	Gram/liter
Kväve N	75
Magnesium Mg	15
Svavel S	29
Bor B	60
Mangan Mn	15
Molybden Mo	2

Fysikalisk form: Lösning
Förpackning: 10 liters dunk (78 st/pall)

Fördelar:

- En balanserad kombination av nödvändiga näringsämnen för oljeväxter.
- Hög regnhållfasthet samt optimal penetreringseffekt genom bladens vaxskikt.
- Kan blandas med många ogräs- och växtskyddsmedel.
- Se www.tankmix.com.
- Enkel och snabb att lösa i sprutan.



YaraVita[®] Canola Bio

Användning

Oljeväxter:

3 l/ha från 4-bladstadiet till början av stjälksträckning. Vid stark brist upprepa efter 10-14 dagar. Undvik behandling under blomningen.
Vattenmängd 200 l/ha.

Kålväxter:

3 liter/ha så tidigt som möjligt under tillväxten, förutsatt att tillräcklig bladmassa finns som kan besprutas (t ex 4-6 blad). Upprepa vid behov var 10-14 dag. Undvik behandling under blomning. OBS: Sista behandlingen ska göras minst en månad före skörd.
Vattenmängd 200 l/ha.

Morötter:

2 behandlingar med 3 l/ha när grödan är 15 cm hög som upprepas efter 14 dagar.
Vattenmängd: 200 l/ha

BIOTRYG[™] - stärker de naturliga växtprocesserna som förbättrar näringsupptaget.

Förbättrad tillväxt hjälper växterna att förbli kraftfulla under mindre gynnsamma odlingsförhållanden för bättre avkastning och kvalitet.



BIOTRYG[™]

