



Knowledge grows

YaraMila[®] Raps

YaraMila Raps är en P- och K-stark NPK-produkt med extra mycket svavel och bor samt en mindre mängd magnesium. Produkten är framtagen för att passa oljeväxternas speciella näringsbehov. Genom att kombinera denna NPK-produkt med Sulfan kan oljeväxterna gödslas optimalt med N, P, K, S och B.

Rekommendationer

Se nästa sida.

God etablering på hösten

En god etablering är en förutsättning för en hög skörd. En planta som under hösten har fått en ordentlig pålrot med ett väl utvecklat rotsystem övervintrar bättre och växer snabbare och kraftigare under våren. Gödning vid sädd med YaraMila Raps gynnar etableringen och ökar kväveupptag och tillväxt på hösten, vilket medför starkare plantor som bättre klarar vinterns påfrestningar jämfört med om enbart en NS-produkt används. En annan fördel är att kvävebehovet på våren minskar vilket ger en bättre N-effektivitet. Även bor- och kaliuminnehållet i YaraMila Raps har positiv betydelse för övervintringen.

Tillräckligt med svavel

Oljeväxter behöver dubbelt så mycket svavel som stråsäd. Cirka 1 kg svavel behövs för vart 5:e kilo kväve. YaraMila Raps ger tillräckligt med svavel på hösten. På våren rekommenderas YaraMila Raps eller Sulfan (NS 24-6). Läggs t ex 160 kg N på våren behövs drygt 30 kg svavel. Försök visar att man tappar 5 % skörd om svavelgivan på våren är hälften.



Fördelar:

- Ökad odlingssäkerhet
 - säkrare övervintring
 - mindre sjukdomar
 - bättre torktålighet
- Lägre N-behov på våren
- Tidigare mognad
- Högre skörd

Näringsinnehåll	Viktprocent
Totalkväve (N)	17,0
varav nitratkväve	6,8
ammoniumkväve	10,2
Fosfor (P)	4,6
varav vattenlös	3,3
Kalium (K)	10,0
Magnesium (Mg)	1,2
varav vattenlös	1,0
Svavel (S)	4,0
Bor (B)	0,15

Fysikalisk form: Granulerad
Emballage: 750 kg säck

Forts. nästa sida



Tillräckligt med bor

Borinnehållet i YaraMila Raps är tillräckligt för raps på normala jordar. 60 kg N på hösten i form av YaraMila Raps ger 530 gram bor, vilket täcker borbehovet även i gröda som ger 5 ton. Bor har bl a betydelse för övervintring och frösättning. Dessutom ökar bor motståndskraften mot jordburna patogener såsom klumprotsjuka, Verticillium och bomullsmögel.

Gödslingsrekommendationer till oljeväxter

Höstoljeväxter

Förutsättningar	Höst 50-60 kg N	Vår 1:a giva 70-90 kg N	Vår 2:a giva 70-90 kg N
P-klass IVb och V eller i kombination med stallgödsel	Sulfan	Sulfan	Sulfan
P-klass IVa och hög klass III (optimalt näringstillstånd för oljeväxter)	YaraMila Raps	Sulfan	Sulfan
P-klass II och låg klass III	YaraMila Raps	YaraMila Raps	Sulfan

Våroljeväxter

YaraMila Raps passar även till våroljeväxter. Mer utförliga gödslingsråd för våroljeväxter finns på www.yara.se.

Förutsättningar	Grundgiva	Komplettering
P-klass IVb och V eller i kombination med stallgödsel	Sulfan	Sulfan
P-klass III och IVa	YaraMila Raps	Sulfan
P-klass I och II	YaraMila Raps	YaraMila Raps

