



## Sojaolie (0030009/19)

- ✓ Rapsolie er flydende ved stuetemperatur.
- ✓ Kræver ikke opvarmning, er dog tyktflydende ved lave temperaturer.
- ✓ Kan anvendes til UK produktion.
- ✓ Stabile og sikre leverancer.
- ✓ Homogen vare, som dyrene gerne æder, dog kræver det nogle dages tilvænning ved skift fra andre fedttyper.
- ✓ Velegnet i vådfodersystemer, da det ikke let udskilles i vand.
- ✓ Indeholder 404 FEs<sub>v</sub>/100 kg og 388 FEs<sub>o</sub>/100 kg.
- ✓ Er tilsat antioxidant.
- ✓ Varen er lavet på GMO soja og kan derfor **ikke** anvendes i produktioner, der ikke tillader GMO holdige varer.

### Sammenligning med andre Olier.

Vare.	Opvarmning.	Fes <sub>v</sub> /100 kg.	Fes <sub>o</sub> /100 kg.	Godkendt til UK produktion.
Sojaolie	Nej	404	388	Ja
Rapsolie	Nej	404	388	Ja
Svinefedt	Ja	382	366	Nej
Veg. blandingsfedt	Ja/Nej (afh. Af bl.)	356	342	Ja

Svinefedt skal tilsættes emulgator, pris (typisk 50 kr./ 100 kg.) når det bruges i våsfoder. Svinefedt kræver opvarmning, dette vurderes til en omkostning på ca. 20 kr./100 kg.

### GMO STATUS

Produktet indeholder genetisk modificeret soja.

+45 87 50 08 80  
info@nutrimin.dk

Bodalen 11, DK - 8643 Ans By  
www.nutrimin.dk

nutrimin  
det rette mix