

Rohes Sojaöl

Einzelfuttermittel



Gehaltswerte in der Originalsubstanz

Stand: 14.07.20

Wassergehalt	%	max 0.25
Rohprotein		0
Verseifbarkeit	%	min 99
Schmutz	%	max 0.125
VES	MJ/Kg	38.2
NEL	MJ/Kg	20.9
NEV	MJ/Kg	22.9
UEG	MJ/Kg	37.6
Polyensäuren PUFA	Gr./Kg	ca. 630
Monoensäuren MUFA	Gr./Kg	ca. 250 - 350
C 18 : 2 Linolsäure	gr	520 – 560
C 18 : 3 Linolensäure	gr	50 – 80
FFA	%	max. 1.25
Dioxin (TEQ-WHO)	mg/kg	max 0.7
Schmelzpunkt		tiefere als - 5° C
Haltbarkeit		Kühl und vor Licht geschützt bis 6 Monate
Hergestellt		aus nicht GVO – deklarationspflichtigen Sojabohnen im europäischen Anbau

Verwendung: Geflügel, Schweine

- Dieses Sojaöl darf aus zollrechtlichen Gründen nur zu Futterzwecken verwendet werden.
- aufgrund des hohen Anteiles an essentiellen Fettsäuren ist Sojaöl besonders geeignet im Futter von Zucht – und Jungtieren.