

## Raffiniertes Sonnenblumenöl

1. f.f.a.	(ISO 660)	max. 0,1 %
2. Wasser	(ISO 8534)	max. 0,05 %
3. Schmutz	(Filtertest)	ok
4. POZ	(ISO 3960)	max. 1,0 mVal O <sub>2</sub> /kg
5. Jodzahl	(ISO 3961)	115 – 134
6. Farbe Lovibond 5 ¼"	(ISO 15305)	max. 1,5r / 20g
7. Geschmack	(DGF C II 1)	min. 3
8. Kältetest	(5,5h bei 0°C)	blank
9. Phosphor	(ISO 10540)	max. 5 mg/kg
10. Linolensäure	(ISO-5508)	max. 0,3 % C 18:3

Bei sachgemäßer Lagerung, d.h. dunkel und kühl, mindestens 1 Jahr haltbar.

**Raffiniertes Sonnenblumenöl****Fettsäureverteilung (ISO 5508)**  
Flächen- %

Parameter	Spannweite	Durchschnitt
Myristinsäure C 14:0		< 0,2
Palmitinsäure C 16:0	5,0 – 7,5	5,9
Palmitoleinsäure C 16:1		< 0,5
Stearinsäure C 18:0	3,0 – 5,8	3,5
Ölsäure C 18:1	20 – 40	29,3
Linolsäure C 18:2	54 – 68	58,3
Linolensäure C 18:3		< 0,3
Arachinsäure C 20:0		< 0,5
Eicosensäure C 20:1		< 0,5
Behensäure C 22:0		< 1,0
Erucasäure C 22:1		< 0,1
Linocerinsäure C 24:0		< 0,5
Tetracosensäure C 24:1		< 0,4
Summe der Transfettsäuren		max. 1,0

## Raffiniertes Sonnenblumenöl

### Nährwerte Durchschnitt pro 100g

Brennwert	3700 kJ
	900 kcal
Eiweiß	0 g
Kohlenhydrate	0 g
Fett	100 g
Gesättigte Fettsäuren	11 g
Einfach ungesättigte Fettsäuren	25 g
Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	64 g
Cholesterin	< 2 mg
Vitamin E	56 mg

## Raffiniertes Sonnenblumenöl

### Das Produkt entspricht:

Verordnung (EG) Nr. 1829/2003 über gentechnisch veränderte Lebensmittel und Futtermittel.

Verordnung (EG) Nr. 1830/2003 des europäischen Parlaments und des Rates vom 22. September 2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmitteln und Futtermitteln sowie zur Änderung der Richtlinie 2001/18/EG [Vgl. ändernd(e) Rechtsakte].

Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Februar 2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen oder tierischen Ursprungs und zur Änderung der Richtlinie 91/414/EWG des Rates.

Richtlinie 2002/32/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 7. Mai 2002 über unerwünschte Stoffe in der Tierernährung.

### Allergene:

Enthält keine deklarationspflichtigen Zutaten gemäß der VO EU 1169/2011 (Anhang II), Richtlinien 2009/89/EG und 2006/142/EG

Enthält keine deklarationspflichtigen Zutaten gemäß der ALBA-Liste Version 2.0/2011