

Spezifikation

26.04.2024

- raffiniertes Erdnussöl -

1. freie Fettsäuren	max. 0,1%	ISO 660
2. Wasser	max. 0,05%	ISO 8534
3. Peroxidzahl (POZ)	Max. 0,5 mVal O ₂ /kg	ISO 3960
4. Farbe Lovibond 5 ¼“	max. 2,0r / 20g	ISO 15305
5. Phosphor	max. 5 mg/kg	ISO 10540
	Fettsäureverteilung (ISO 5508)	
	Flächen-%	
Parameter	Spannweite	
6. Myristinsäure C 14:0	max. 0,2	
7. Palmitinsäure C 16:0	5,0 – 14,0	
8. Stearinsäure C 18:0	1,0 – 4,5	
9. Ölsäure C 18:1	35 – 80	
10. Linolsäure C 18:2	4 – 43	
11. Linolensäure C 18:3	max. 0,5	
12. Behensäure C 22:0	1,5 – 4,5	
13. Lignocerinsäure C 24:0	0,5 – 2,5	
14. Summe der Transfettsäuren	max. 1,0	
	Nährwerte	
	Durchschnitt pro 100g	
15. Brennwert	3700 kj	
	900 kcal	
16. Eiweiß	0 g	
17. Kohlenhydrate	0 g	
18. Fett	100 g	
19. Gesättigte Fettsäuren	16 g	
20. Einfach ungesättigten Fettsäuren	ca. 60 g	



21. Mehrfach ungesättigte Fettsäuren	19,5 g
22. Rauchpunkt	über 210°C
23. Flammpunkt	über 310°C
24. Brennpunkt	über 340°C

Die Spezifikation gilt für folgendes Produkt:

- **Artikel-Nummer: 001019**

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

Es handelt sich um allg. Analysewerte, keine garantierten Werte; die Kennzahlen können je nach Provenienz der Saaten schwanken.



Erklärung zur Verwendung gentechnisch veränderter Organismen

Hiermit bestätigen wir, dass bei oben genannten Produkten nach derzeitigem Kenntnisstand gemäß den derzeit geltenden lebensmittelrechtlichen Vorschriften zu gentechnisch veränderten Lebensmitteln und gemäß den neuen Verordnungen (EG) Nr. 1829/2003 und (EG) Nr. 1830/2003 über die Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Organismen und über die Rückverfolgbarkeit von aus gentechnisch veränderten Organismen hergestellten Lebensmitteln und Futtermitteln **keine gentechnisch veränderten** Rohstoffe eingesetzt werden und die Artikel nicht aus gentechnisch veränderten Organismen bestehen bzw. keine gentechnisch veränderten Organismen enthalten und nicht kennzeichnungspflichtig sind. Dies gilt auch für alle eingesetzten Rohstoffe einschließlich Zusatzstoffe und Aromen.

Sollte eine Kennzeichnungspflicht entstehen, werden wir den Kunden umgehend und vor Anlieferung der Ware in Kenntnis setzen.