

Artikel	TRENNFETTSPRAY 500ML LINDEMANN		
Marke (Eigenmarke)	Optima		
Artikelnummer	54000006		
Artikelbeschreibung	Trennfett/Verarbeitungshilfsstoff		
Abpackung / Nettogewicht	1 x 500		
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	ml		
Direktverpackung	Spraydose		
Verpackungsmaterial	Weißblechdose		
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers		
Hersteller	Westfälische Lebensmittelwerke Lindemann GmbH & Co. KG		
Zertifizierungsstatus Hersteller	FSSC 22000		
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	Karton (Wellpappe, enthält 12 Dosen)		
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	4-18 °C, dunkel, trocken, in gut durchlüfteten Räumen		
Zutatenliste	Pflanzliche Öle (Rapsöl), pflanzliche Fett (Palme*), Emulgator: Lecithin; Treibmittel: Propan-Butangemisch. *RSPO zertifiziert, Zertifikate-Nr.: BMT-RSPO-000062		
Nährwertangaben in g je 100g / ml	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent		
Energie (kJ / kcal)	3404 / 828		
Fett			
gesamt	92,00		
gesättigte Fettsäuren	7,00		
Kohlenhydrate			
gesamt	0,00		
davon Zucker	0,00		
Eiweiß	0,00		
Salz	0,00		
Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung			
	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		x	

Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Dinkel	x
Gerste	x
Hafer	x
Kamut	x
Roggen	x
Weizen	x
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose	x
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Cashewnüsse	x
Haselnüsse	x
Macadamia- oder Queenslandnüsse	x
Mandeln	x
Paranüsse	x
Pecannüsse	x
Pistazien	x
Walnüsse	x
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2	x
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse	x
Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse	x
<u>Zusatzstoffe</u>	
	ja nein
Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	x

chininhaltig		X
coffeinhaltig		X
enthält eine Phenylalaninquelle		X
geschwärzt		X
geschwefelt		X
gewachst		X
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken		X
mit Antioxidationsmittel		X
mit Aromastoffen		X
mit Azofarbstoffen		X
mit Emulgatoren	X	
mit Farbstoff		X
mit Geschmacksverstärker		X
mit Konservierungsstoff		X
mit Nitrat		X
mit Nitritpökelsalz		X
mit Phosphat		X
mit Süßholzextrakt		X
mit Süßungsmittel(n)		X
taurinhaltig		X
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)		X

Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		X
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		X
Bio		X
<u>Ernährungsformen</u>		
Halal	X	
Koscher	X	
Vegan	X	
vegetarisch	X	
lactosefrei	X	
glutenfrei	X	
gentechnisch verändert		X

Verwendungszweck

Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
Kochtopf geeignet	x

Zubereitungshinweis

für das Backgewerbe, zur Anwendung für Waffel-/Crêpeeisen sowie Backformen und -bleche

Sensorische Eigenschaften

Aussehen	gelblich, klar
Geruch	typisch, neutral
Geschmack	typisch, neutral
Konsistenz	arteigen

Mikrobiologische Daten

gemäß LFGB § 64

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	</= 100 KbE/g
Escherichia coli (KbE/g)	
Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	</= 10 KbE/g
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	negativ in 25g
Schimmelpilze (KbE/g)	</= 50 KbE/g