

Artikel	KONDENSMILCH 7,5% 20x340G Vogtland
Marke (Eigenmarke)	Vogtlandweide
Artikelnummer	41002050
Artikelbeschreibung	Kondensmilch, 7,5% Fett, 17,5% fettfreie Trockenmasse, wärmebehandelt (ultrahoherhitzt)
Abpackung / Nettogewicht	20 x 340
Gebinde / Einheit (kg/l/St.)	g
Direktverpackung	Tetra Brik
Verpackungsmaterial	Tetra Brik: Aseptic Baseline-Papier/PE/Alu/PE
Kennzeichnung Direktverpackung	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
Hersteller	Vogtlandmilch GmbH
Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)	Tray, einlagig, ohne Abdeckung, Wellpappe, unbedruckt
Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen	Nach dem Öffnen gekühlt lagern und zeitnah verbrauchen.
Zutatenliste	MILCH, Stabilisatoren: E407 Carrageen, E339 Natriumphosphate
<u>Nährwertangaben in g je 100g / ml</u>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
Energie (kJ / kcal)	553 / 132
Fett	
gesamt	7,50
gesättigte Fettsäuren	5,00
Kohlenhydrate	
gesamt	9,70
davon Zucker	9,70
Eiweiß	6,50
Salz	0,25

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	

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 Pflanzeneiweiß	X
mit Phosphat	X
mit Süßholzextrakt	X
mit Süßungsmittel(n)	X
mit Tafelsüße auf Grundlage von ...	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
Ernährungsformen		
Halal		X
Koscher		X
Vegan		X
vegetarisch		X
gentechnisch verändert		X
ist Formfleisch		X

ist Formfisch	x
Technik	
a) Metalldetektion	x
b) Gewichtskontrolle	x
Tiefkühlprodukt	x
unter Schutzatmosphäre verpackt	x
Verwendungszweck	
Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x

Zubereitungshinweis Zur Zugabe in Kaffeegetränke.

Sensorische Eigenschaften

Aussehen	sämig, rein, homogen, hellbeige
Geruch	rein, ohne Fremdkomponente
Geschmack	charakteristisch rein, vollmundig, ohne Fremdkomponente
Konsistenz	sämig

Mikrobiologische Daten

Meth.-b.VDLUFA M 7.17.2

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

Weitere nährwertbezogene Angaben je 100g/ml

Ballaststoffe in g

BetaCarotin (mg)

Calcium (mg)

Cholesterin (mg)

Eisen (mg)

ungesättigte Fettsäure (mg)

einfach ungesättigte Fettsäure (mg)

mehrfach ungesättigte Fettsäure (mg)

Fluoride (µg)

Folsäure (µg)

Jod (µg)

Kalium (mg)

Kupfer (µg)

Magnesium (mg)

Mangan (µg)

Niacin (mg)

Phosphor (mg)

Selen (µg)

Vitamin A (µg)

Vitamin B1 (µg)

Vitamin B2 (µg)

Vitamin B6 (µg)

Vitamin B12 (µg)

Vitamin C (mg)

Vitamin D (µg)

Vitamin E (µg)

Vitamin H (Biotin) (µg)

Vitamin K (µg)