

Artikel H-MILCH 3,5% 5L B.i.B. Wiesehoff

Marke (Eigenmarke)

Artikelnummer 41001070

Artikelbeschreibung haltbare Vollmilch 3,5% Fett, ultrahocherhitzt und

homogenisiert

Abpackung / Nettogewicht 1 x 5

Gebinde / Einheit (kg/l/St.)

Direktverpackung Bag in Box

Verpackungsmaterial

Kennzeichnung Direktverpackung Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher

Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name

und Anschrift des Herstellers

Hersteller Sahnemolkerei H. Wiesehoff GmbH

Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)

Aufbewahrungshinweis/ Lager- und

Transportbedingungen

Lichtgeschützt lagern. Nach dem Öffnen bei max. + 8 °C

lagern.

Zutatenliste VOLLMILCH 3,5% Fett

<u>Nährwertangaben in g</u>
Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend

je 100g / ml Quelle / Bestimmung: Produzent

 Energie (kJ / kcal)
 267 / 64

 Fett
 gesamt gesättigte Fettsäuren
 3,50 gesättigte Fettsäuren

 Kohlenhydrate gesamt davon Zucker
 4,80 davon Zucker
 4,80 davon Zucker

 Eiweiß
 3,30

0.13

Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht orhander	Angabe Inhaltsstoff
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 04.12.2017

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätzen.

1 von 5

Salz



Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	
Dinkel		х	
Gerste		Х	
Hafer		Х	
Kamut		Х	
Roggen		х	
Weizen		Х	
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse		х	
Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose	Х		Vollmilch
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse		х	
Cashewnüsse		х	
Haselnüsse		Х	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		Х	
Mandeln		Х	
Paranüsse		Х	
Pecannüsse		Х	
Pistazien		Х	
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		Х	
Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse		х	
Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse		Х	
Zusatzstoffe			_
	ja	nein	_
Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher	X		

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 04.12.2017

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätzen.

Х

Х

chininhaltig

coffeinhaltig

Version: 1607250



enthält eine Phenylalaninquelle	Х
geschwärzt	х
geschwefelt	Х
gewachst	Х
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	Х
mit Antioxidationsmittel	Х
mit Aromastoffen	Х
mit Azofarbstoffen	х
mit Emulgatoren	Х
mit Farbstoff	Х
mit Geschmacksverstärker	х
mit Konservierungsstoff	х
mit Nitrat	х
mit Nitritpökelsalz	х
mit Pflanzeneiweiß	Х
mit Phosphat	х
mit Süßholzextrakt	х
mit Süßungsmittel(n)	х
mit Tafelsüße auf Grundlage von	Х
taurinhaltig	Х
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)	х

Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		х
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		Х
Bio		х
<u>Ernährungsformen</u>		
Halal		х
Koscher		х
Vegan		х
vegetarisch		х
gentechnisch verändert		х
ist Formfleisch		х
ist Formfisch		х

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 04.12.2017

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätzen.



<u>Technik</u>	
a) Metalldetektion	х
b) Gewichtskontrolle	X
Tiefkühlprodukt	X
unter Schutzatmosphäre verpackt	Х
Verwendungszweck	
Backofen geeignet	X
Convectomat geeignet	Х
Dämpfer geeignet	Х
Friteuse geeignet	Х
Mikrowelle geeignet	Х
Pfanne geeignet	Х
WOK geeignet	Х
Zubereitungshinweis	verzehrfertig
Sensorische Eigenschaften	
Aussehen	weiß, typisch
Geruch	rein, nach Milch
Geschmack	rein, nach Milch
Konsistenz	flüssig
Mikrobiologische Daten	
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 100 KbE/ml
Escherichia coli (KbE/g)	
Enterobacteriaceae (KbE/g)	negativ/ml
Hefen (KbE/g)	
Koagulase-pos. Staphylokkoken (KbE/g)	
Listeria moncygetes (KbE/g)	nicht nachweisbar in 25 i
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	nicht nachweisbar in 25 i
Schimmelpilze (KbE/g)	
Weitere nährwertbezogene Angaben je 1	100g/ml
Ballaststoffe in g	
BetaCarotin (mg)	
Calcium (mg)	
Cholesterin (mg)	
Eisen (mg)	

Die gemachten Angaben entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Änderungen vorbehalten. Stand: 04.12.2017

Das Produkt einschließlich der Verpackung entspricht dem Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch. Die Verarbeitung des Produkts erfolgt nach GMO-/HACCP-Grundsätzen.

Version: 1607250



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)