Fertigprodukt-Spezifikation



11350 HALTBARE MILCH LAKTOSEFREI 3,5% FETT ABS. 1L Seite 1 von 2

Artikelnummer: 11350

Produktname: HALTBARE MILCH LAKTOSEFREI 3,5% FETT ABS. 1L

Markenname: WEIHENSTEPHAN

Artikelanlage am: 20.02.2017 Vorliegende Version gültig ab: 29.11.2021 Gedruckt am: 18.11.2021

Status Gesamtfreigabe: vollständig bearbeitet

Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung:

Laktosefreie H-Vollmilch, 3,5 % Fett, ultrahocherhitzt, homogenisiert.

Zutatenverzeichnis:

VOLLMILCH, Laktase.

Ursprungsland bzw. Herkunftsort der primären Zutat(en):

Milch aus Bayern und Oberösterreich

Funktionsbezeichnung:

Milch

Identitätskennzeichen:

DE BY 103 EG

Nennfüllmenge:

1 Liter e

Adresse des Herstellers / Inverkehrbringers:

Molkerei Weihenstephan GmbH & Co. KG

Milchstr. 1, D-85354 Freising

Internetseite des Herstellers / Inverkehrbringers:

www.molkerei-weihenstephan.de

Telefonnummer des Herstellers / Inverkehrbringers:

08161/172222

MHD- und Kühlhinweis:

Ungeöffnet mindestens haltbar bis: siehe Verpackungsaufdruck. Nach dem Öffnen auch gekühlt nur begrenzt haltbar.

Deklarationspflichtige Zusatzstoffe:

Sonderhinweise:

Allergene:

Enthält: Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschl. Laktose)

Nährwertanspruch, nährwert- und/oder gesundheitsbezogene Angaben:

Frei von: Laktose

Laktosefreie Milch, Laktosegehalt liegt unter 0,1 g / 100 ml

Sonstige Angaben:

-

Weitere Auslobungen:

-

Durchschnittliche Brenn- und Nährwerte:

| Bezugsgröße | 100 ml | % pro 100 ml |
|---------------------------------|--------|--------------|
| Energie (kJ) | 269 | |
| Energie (kcal) | 64 | |
| Fett (g) | 3,5 | |
| davon gesättigte Fettsäuren (g) | 2,3 | |
| Kohlenhydrate (g) | 4,7 | |
| davon Zucker (g) | 4,7 | |
| Eiweiß (g) | 3,5 | |
| Salz (g) | 0,13 | |
| Calcium (mg) | 120 | 15* |

^{*} Anteil am Nährstoffbezugswert

Allgemeine lebensmittelrechtliche Konformität

Die Produkte entsprechen den einschlägigen deutschen und EU-gemeinschaftlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen. Bei Vermarktung in Ländern außerhalb der EU ist die Verkehrsfähigkeit nicht gewährleistet und muss grundsätzlich neu geprüft werden. Unsere Produktionsstätten arbeiten nach QM-Systemen, einschließlich HACCP, welche nach IFS-Standard zertifiziert sind.

Mikrobiologie

Die mikrobiologischen Eigenschaften entsprechen den einschlägigen deutschen und EU-gemeinschaftlichen lebensmittelrechtlichen Bestimmungen.

Anforderungen bezüglich Gentechnik

Bei der Herstellung der Produkte werden keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten gemäß EG-VO Nr. 1829/2003 und EG-VO Nr. 1830/2003 eingesetzt.

Ionisierende Strahlung

Das Endprodukt oder seine Zutaten/Rohstoffe werden nicht mit ionisierenden Strahlen behandelt.

Verpackung

Die eingesetzten Packstoffe entsprechen allen einschlägigen Bestimmungen der deutschen und europäischen Gesetzgebung.

Anmerkungen: Die Aktualisierung der in dieser Fertigprodukt-Spezifikation aufgeführten Angaben erfolgt in regelmäßigen Abständen. Dennoch wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass lediglich die Angaben auf der Produktverpackung verbindlich sind.