



Heiss & Süß GmbH
Leitsberg 39, 3033 Altlangbach

Tel: 02774/767 39 Fax: -4

www.heissundsuess.at



PRODUKTSPEZIFIKATION

Produktbezeichnung: Stracciatella
Artikelnummer: 104
Hersteller: Heiss & Süß GmbH, Leitsberg 39, 3033 Altlangbach
Produktbeschreibung: Milcheis, vermischt mit Schokoladesplittern.

Aussehen: siehe Produktfoto
Geruch: nach Schokolade
Geschmack: nach Schokolade
Abmessungen L/B/H:
Gewicht: 5 Liter

Zutaten:

- > VOLLMILCH 74%
- > Zucker
- > MILCHGRUNDMASSE 9%(Dextrose, Maltodextrin, Glukosesirup, Pflanzenfett: Kokosnuss; Emulgatoren: E471, E477, E472b, MAGERMILCHPULVER, Verdickungsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose, Tarakernmehl, Johannisbrotkernmehl, Guarkernmehl, Carrageen; MILCHEIWEISS, Aromen)
- > Schokolade 2% (Pflanzenfette: Kokosnuss, Palmkern; Zucker, Kakaopaste, Emulgator: Lecithine(SOJA), Aromen)
- > Schlagobers (RAHM, Stabilisator: Carrageen)
- > Vollsalz (Speisesalz, Kaliumjodid)

Aggregatzustand bei Anlieferung: tiefgekühlt

Fertigungsgrad: verzehrfertig

Haltbarkeit: bei konstanten -18°C: siehe Mindesthaltbarkeitsdatum

MHD ab Produktion: 365 Tage
Restlaufzeit: 182 Tage

Nährwerten (pro 100g):

Brennwert in kj:	685	Brennwert in kcal:	164
Fett (g):	5,68		
davon ges. FS (g):	1,11		
Kohlenhydrate (g):	24,9		
davon Zucker (g):	21,5		
Eiweiß (g):	2,83		
Salz (g)	0,12		

Vegetarisch:	Ja	Vegan:	Nein
Alkoholfrei:	Ja	Sonstiges:	

Allergene:

0	Glutenhaltiges Getreide u. - Erzeugnisse
0	Krebstiere und Erzeugnisse
0	Eier und Eierzeugnisse
0	Fisch und Fischerzeugnisse
0	Erdnüsse und Erzeugnisse
X	Soja und Erzeugnisse
X	Milch und Erzeugnisse
X	Lactose
0	Schalenfrüchte und Erzeugnisse
0	Sellerie und Erzeugnisse
0	Senf und Erzeugnisse
0	Sesamsamen und Erzeugnisse
0	Lupinen und Erzeugnisse
0	Weichtiere und Erzeugnisse
0	Schwefeldioxid u. Sulfit >10mg/kg

X = enthält
0 = enthält keine

Diese Produkt entspricht den lebensmittelrechtlichen Bestimmungen der EU sowie den Bestimmungen des österreichischen Lebensmittelrechts.
Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Datum: 16.02.2021