

Milchmischerzeugnis aus teilentrahmter Milch mit 1,5% Fett, mit Magerkakaopulver, hocherhitzt.

Kennzeichnung:

Aufbewahrung: Gekühlt (3-9°C) mindestens haltbar bis: siehe Oberseite. Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 1-2 Tagen verbrauchen.

Zutaten: Zutaten: Teilentrahmte MILCH*, Zucker, 1,2% Magerkakaopulver (2), natürliches Aroma, Stabilisator: Carrageen. *Gentechnikfreie Milch laut Definition des Österreichischen Lebensmittelcodex für gentechnikfreie Produktion, Kontrolle durch agroVet GmbH. (2) Die für dieses Produkt benötigte Menge an Kakao wurde nach Fairtrade-Standards angebaut und zertifiziert. Fairtrade-Kakao mit Mengenausgleich. Mehr auf fairtrade.at/siegel

Alkoholgehalt:

Portionen:

Nährwertanspruch:

Verwendungs
hinweis:

Zubereitung &
Anweisung:

Abmessungen: Nettogehalt 0.50 Liter, Bruttogewicht 0.552 Kilogramm

Kontakt: Name: NÖM AG; Adresse: Vöslauer Straße 109, 2500 Baden, Austria; Webseite: www.noem.at; Telefon: 0800 800 500

Allergene: Enthält - Ist im Produkt enthalten Milch und Milcherzeugnisse

Attribute: Labelinformationen Umwelt und Verpackung ARGE_GENTECHNIK_FREI ARGE-Label (Ohne Gentechnik hergestellt)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung FAIRTRADE_COCOA FAIRTRADE KAKAO-Programm
Labelinformationen Umwelt und Verpackung FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_MIX FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung GREEN_DOT GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)
Labelinformationen Umwelt und Verpackung IGT Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen

Nährwerte pro 100 Milliliter Unzubereitet

Haushaltsportion

NAEHRSTOFF

		Wert Einheit	Tages %
Energie	Ungefährer Wert (-)	65 Kilokalorie	3,00 %
Energie	Ungefährer Wert (-)	275 Kilojoule	3,00 %
Fett	Ungefährer Wert (-)	1.5 Gramm	2,00 %
davon gesättigte Fettsäuren	Ungefährer Wert (-)	0.9 Gramm	5,00 %
Kohlenhydrate	Ungefährer Wert (-)	9.1 Gramm	4,00 %
davon Zucker	Ungefährer Wert (-)	8.9 Gramm	10,00 %
Eiweiß	Ungefährer Wert (-)	3.6 Gramm	7,00 %
Salz	Ungefährer Wert (-)	0.1 Gramm	2,00 %