

Artikelnummer 43222	GTIN-Stück  4 017194 432223	GTIN-Verpackung  4 017194 932228	eco-ID 164162	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Marke

Schrozberger Milchbauern



Qualität

EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

Zutaten

VOLLMILCH**, Rübenzucker**, 1% Löskaffee*, Maisstärke*,
Verdickungsmittel: Johannisbrotkernmehl

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

**aus kontrolliert ökologischer Erzeugung, **aus biodynamischer Erzeugung*

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

aus pasteurisierter Milch

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

trinken

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Gekühlt bei 8 °C lagern

Lager- und Aufbewahrungshinweis

bei 8°C mindestens haltbar bis

Allergiehinweise

enthalten: Milch, Kuhmilchprotein, Laktose, Milchprotein, Mais

Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓



Artikelnummer 43222	GTIN-Stück  4 017194 432223	GTIN-Verpackung  4 017194 932228	eco-ID 164162	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Milchart	Kuh
Süßung	Saccharose
Rohmilch	nein
Wärmebehandlung	pasteurisiert
Homogenisiert	ja
Fettgehalt im Milchanteil	3,8 %
Milch Zwischenerzeugnis	wärmebehandeltes Zwischenerzeugnis
Wärmebehandlung	nicht wärmebehandelt

Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-007

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Milchmischerzeugnis Espresso
Inverkehrbringer	Molkereigenossenschaft Hohenlohe-Franken eG, Molkereistraße 2, D-74575 Schrozberg

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	315 kJ / 75 kcal
Fett	3,4 g
davon gesättigte Fettsäuren	2,1 g
Kohlenhydrate	7,8 g
davon Zucker	7,1 g
Ballaststoffe	0,1 g
Eiweiß	3,2 g
Salz	0,12 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Becher
Verpackungsmaterial	Pappe, Alu, PP

Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	frisch, Kaffeegeschmack
Geruch	frisch
Konsistenz	flüssig