

<b>Artikelnummer</b> 41200	<b>GTIN-Stück</b>  4 017194 041203	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017194 912008	<b>eco-ID</b> 71149	
-------------------------------	---	--	------------------------	---

## Marke

Schrozberger Milchbauern

## Qualität

demeter, EU Bio-Logo, Deutsche Landwirtschaft

## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

nein

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

## Zutaten

VOLLMILCH\*\*

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

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

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Gekühlt bei 8 °C lagern

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

bei 8°C mindestens haltbar bis

## Allergiehinweise

**enthalten:** Milch, Kuhmilchweiß, Laktose, Milchweiß

## Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓



<b>Artikelnummer</b> 41200	<b>GTIN-Stück</b>  4 017194 041203	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017194 912008	<b>eco-ID</b> 71149	
-------------------------------	---	--	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Milchart	Kuh
Rohmilch	nein
Wärmebehandlung	pasteurisiert
Homogenisiert	nein
Fettgehalt im Milchanteil	3,5 %

## Qualität

Bio-Erzeugnis	ja
Staatliche Siegel	EU Bio-Logo
Länderzusatz des EU-Logos	Deutsche Landwirtschaft
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-007
Welcher Standard wird erfüllt	demeter

## Gesetzliche Angaben

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

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Ballaststoffe	<0,1 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Elopak
Verpackungsmaterial	Pappe, PE

## Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	rein, frisch
Konsistenz	flüssig