

<b>Artikelnummer</b> 45030	<b>GTIN-Stück</b>  4 017194 009531	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017194 109538	<b>eco-ID</b> 216451	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

## 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

Milch 10% \*\*, Milchsäurebakterien\*

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.*

## Allgemeines

aus pasteurisierter Milch

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Gekühlt bei 8 °C lagern

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

bei 8°C mindestens haltbar bis

## Allergiehinweise

**enthalten:** Milch, Kuhmilchprotein, Laktose, Milchprotein

## Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓ alkoholfrei ✓ ungesüßt ✓



<b>Artikelnummer</b> 45030	<b>GTIN-Stück</b>  4 017194 009531	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 017194 109538	<b>eco-ID</b> 216451	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

### Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Milchart	Kuh
Rohmilch	nein
Wärmebehandlung	pasteurisiert
Homogenisiert	nein
Fettgehalt im Milchanteil	10 %
Milch Zwischenerzeugnis	wärmebehandeltes Zwischenerzeugnis
Wärmebehandlung	nicht wärmebehandelt

### 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	Sauerrahm
Inverkehrbringer	Molkereigenossenschaft Hohenlohe-Franken eG, Molkereistraße 2, D-74575 Schrozberg

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal	490 kJ / 117 kcal
Fett	10 g
davon gesättigte Fettsäuren	8 g
Kohlenhydrate	2,6 g
davon Zucker	2,6 g
Ballaststoffe	<0,1 g
Eiweiß	3,3 g
Salz	0,15 g
Ermittlung der Nährwerte durch	Analyse

### Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Gläschen
Verpackungsmaterial	Glas, Weißblech

### Preise und Konditionen

Pfand	ja
Pfandartikel Stück	Mehrweg-Pfand
Pfandwert VE	0,15 €

### Sensorik, Beschaffenheit

Geschmack	säuerlich, mild
-----------	-----------------