

<b>Artikelnummer</b> 2002	<b>GTIN-Stück</b>  4 043576 839076	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 123925	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

## Marke

Lehenhof



## Qualität

demeter, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft



## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Deutschland

## Zutaten

Thermisierte KUH MILCH\*\* (demeter) (99%) Quellsalz (1%), Milchsäurebakterien, Kälbermagenlab\*

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

\* = Zutaten aus ökol. Landbau, \*\* = Zutaten aus biol.dynamischem

Anbau, \*\*\* = aus anerkannt ökologischer Aquakultur, \*\*\*\* = aus Wildfang

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.



## Allgemeines

demeter Tilsiter, Schnittkäse in Kastenform aus thermisierter Milch. Junger Käse mit mildem Geschmack und zarter Konsistenz.

## Besonderheiten

Aus Heumilch

## Rezept, Zubereitung

Als Brotbelag, Käsespieße, Toast Hawaii, sehr gut zum Überbacken geeignet - oder einfach pur zum Genießen

## Verarbeitungshinweis

Handwerklich gekäst

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Als Brotbelag, Käsespieße, für Toast Hawaii, sehr gut zum Überbacken geeignet - oder einfach pur zum Genießen

## Herstellung

Handwerklich hergestellt in Hofkäserei



Lehenhof - Tilsiter (demeter), ca. 4,5kg

*Junger Käse mit mildem Geschmack und zarter Konsistenz*



<b>Artikelnummer</b> 2002	<b>GTIN-Stück</b>  4 043576 839076	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 123925	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

### Lager- und Aufbewahrungshinweis

Im Kühlschrank aufbewahren

### Sonstige Hinweise

In der handwerklichen Käseherstellung unterliegen die Produkte je nach Verfahrensweise und abhängig von der Jahreszeit natürlichen Schwankungen in Bezug auf die Inhaltsstoffe.

### Allergiehinweise

**enthalten:** Milch, Kuhmilcheiweiß, Laktose, Milcheiweiß

### Weitere Eigenschaften

Rohstoffe nicht jodiert ✓

ungesüßt ✓

<b>Artikelnummer</b> 2002	<b>GTIN-Stück</b>  4 043576 839076	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 123925	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

### Warengruppenspezifische Angaben

<b>Rechtlicher Status</b> .....	Lebensmittel
<b>Region</b> .....	Baden-Württemberg
<b>Milchart</b> .....	Kuh
<b>Rohmilch</b> .....	nein
<b>Wärmebehandlung</b> .....	thermisiert
<b>Homogenisiert</b> .....	nein
<b>Käsegruppe</b> .....	Halbfester Schnittkäse
<b>Fett i. Tr.</b> .....	mindestens 50 %
<b>mindestens</b> .....	ja
<b>Fettgehaltsstufe</b> .....	Rahmstufe
<b>Fettgehaltsstufe AT</b> .....	Vollfettstufe
<b>Art der Reifung</b> .....	rindengereift
<b>Reifezeit Text</b> .....	4-6 Wochen
<b>Labart</b> .....	Kälberlab
<b>Salz</b> .....	1,13 %
<b>Salzart</b> .....	Siedesalz
<b>Rinde verzehrbar</b> .....	ja
<b>Rinde</b> .....	Naturrinde, essbar
<b>Käseform</b> .....	Ganzer Laib

### Qualität

<b>Bio-Erzeugnis</b> .....	ja
<b>Staatliche Siegel</b> .....	EU Bio-Logo
<b>Länderzusatz des EU-Logos</b> .....	EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft
<b>Öko-Kontrollstelle</b> .....	DE-ÖKO-007
<b>Welcher Standard wird erfüllt</b> .....	demeter

### Gesetzliche Angaben

<b>Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis</b> .....	Keine deklarationspflichtigen Zusatzstoffe vorhanden
<b>Inverkehrbringer</b> .....	Camphill Dorfgemeinschaft Lehenhof e.V. Lehenhof 2 88693 Deggenhausertal

### Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

<b>Energie kJ / kcal</b> .....	1638 kJ / 391 kcal
<b>Fett</b> .....	33 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b> .....	20,4 g
<b>Kohlenhydrate</b> .....	0 g
<b>davon Zucker</b> .....	0 g
<b>davon Lactose</b> .....	0 g
<b>Eiweiß</b> .....	23,53 g
<b>Salz</b> .....	1,13 g
<b>Ermittlung der Nährwerte durch</b> .....	Analyse

### Sensorik, Beschaffenheit

<b>Geschmack</b> .....	Junger Käse mit mildem Geschmack
<b>Geruch</b> .....	Mild
<b>Konsistenz</b> .....	Zart