



Molkosan (Milchserum-Konzentrat), 1000ml

Molkenkonzentrat mit L(+)-Milchsäure, unterstützt das natürliche
Säure-Basen-Gleichgewicht im Körper



Artikelnummer 3711330	GTIN-Stück  7 610313 411337	GTIN-Verpackung  7 610313 730018	eco-ID 3938	
---------------------------------	---	--	-----------------------	---

Marke

A.Vogel

Qualität

konventionell

Zollrechtliche Herkunft

Schweiz (CH)

Wechselnde Ursprungsländer

nein

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Schweiz

Verarbeitungsland

Schweiz

Verpackungsland

Schweiz

Zutaten

Enteweißte Molke aus Schweizer MILCH - konzentriert und fermentiert, Säureregulator: Kaliumcitrat, natürliches Aroma.

enthält folgende allergene Zutaten: Milch

konventionell

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

Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

Allgemeines

Konzentriertes Milchserum aus natürlich vergorener Molke. Molkosan unterstützt das Säure-Basen-Gleichgewicht im Körper. Aktiviert und reguliert den Stoffwechsel. Fördert die Entschlackung und sorgt für ein basisches Milieu im Körper. Gluten- und hühnereiweißfrei.

Besonderheiten

Enthält L(+)-Milchsäure

Kurzbeschreibung

Molkosan

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Verdünnt mit Wasser, Tees, Säften ergibt es ein erfrischendes, wohlschmeckendes Getränk.

Auch für äusserliche Anwendungen.





Molkosan (Milchserum-Konzentrat), 1000ml

*Molkenkonzentrat mit L(+)-Milchsäure, unterstützt das natürliche
Säure-Basen-Gleichgewicht im Körper*



Artikelnummer 3711330	GTIN-Stück  7 610313 411337	GTIN-Verpackung  7 610313 730018	eco-ID 3938	
---------------------------------	---	--	-----------------------	---

Herstellung

MOLKOSAN wird aus frischer Molke hergestellt. Durch natürliche Fermentation mit einem ausgewählten Lactobacillus entsteht L+ Milchsäure. Enteiweisste Molke aus Schweizer Milch - konzentriert und fermentiert,

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und innerhalb von 60 Tagen aufbrauchen

Lager- und Aufbewahrungshinweis

Im Kühlschrank aufbewahren.

Allergiehinweise

nicht enthalten: Gluten, Kuhmilcheiweiß, Laktose

enthalten: Milch

Weitere Eigenschaften

Rohstoffe nicht jodiert ✓

ungesüßt ✓



Molkosan (Milchserum-Konzentrat), 1000ml

Molkenkonzentrat mit L(+)-Milchsäure, unterstützt das natürliche Säure-Basen-Gleichgewicht im Körper



Artikelnummer 3711330	GTIN-Stück 7 610313 411337	GTIN-Verpackung 7 610313 730018	eco-ID 3938	
---------------------------------	--	---	-----------------------	--

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Milchart	Kuh
Süßung	nicht gesüßt
Rohmilch	nein
Wärmebehandlung	pasteurisiert
Homogenisiert	nein
Fettgehalt im Milchanteil	0,5 %
Lactosegehalt	0 %
Milch Zwischenerzeugnis	wärmebehandeltes Zwischenerzeugnis
Wärmebehandlung	wärmebehandelt
Packungsart	Standardgröße

Qualität

Bio-Erzeugnis	nein
Welcher Standard wird erfüllt	konventionell

Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	Aroma / Aromen
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Molkenkonzentrat fermentiert
Inverkehrbringer	A.Vogel AG; Grünastr. 4, 9325 Roggwil, Schweiz
Name Inverkehrbringer	Rapunzel Naturkost
Straße Inverkehrbringer	Rapunzelstr. 4
PLZ Inverkehrbringer	87764
Ort Inverkehrbringer	Legau
Land Inverkehrbringer	Deutschland

Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 ml

Energie kJ / kcal	90 kJ / 20 kcal
Fett	0,5 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,5 g
Kohlenhydrate	0,5 g
davon Zucker	0,5 g
Eiweiß	0 g
Salz	0,25 g
Broteinheiten	0 BE

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Flasche
Verpackungsmaterial	Pappe

Preise und Konditionen

Pfand	nein
-------	------



Molkosan (Milchserum-Konzentrat), 1000ml

*Molkenkonzentrat mit L(+)-Milchsäure, unterstützt das natürliche
Säure-Basen-Gleichgewicht im Körper*



Artikelnummer 3711330	GTIN-Stück  7 610313 411337	GTIN-Verpackung  7 610313 730018	eco-ID 3938	
---------------------------------	---	--	-----------------------	---



Molkosan (Milchserum-
Konzentrat), 200ml
3711310



Molkosan (Milchserum-
Konzentrat), 500ml
3711320