

Spezifikation

Handelsname: Natriumlaktat 60 %

Überarbeitet am: 23.06.2023

Version: 1

Seite: 1

Lieferant:
Rosarome
D 88718 Daisendorf
www.rosarome.de

Produkt

Artikelbezeichnung: Natriumlaktat 60 %
Artikelnummer: NFM900
E-Nr.: E 325
CAS-Nr.: 867-56-1
EINECS-Nr.: 212-762-3
Herstellung: siehe Flow Chart
Ursprungsland: Frankreich
Zolltarifnummer: 29181100

Eigenschaften

Farbe:	farblos	
Geruch:	beinah geruchlos	
Konsistenz:	klar, flüssig	
Relative Dichte (20°):	1,32 – 1,34	
Stereochemische Reinheit (L-Isomer)	≥ 97,0	%
Gehalt	59,0 - 61,0	%
Natriumgehalt	12,1 - 12,6	%
Säuregehalt (als Milchsäure)	≤ 0,3	% w/w
pH-Wert	6,5 - 8,5	
Chlorid	≤ 50	mg/kg
Sulfat	≤ 20	mg/kg
Cyanid	≤ 0,3	mg/kg
Eisen	≤ 10	mg/kg
Arsen	≤ 1	mg/kg
Blei	≤ 2	mg/kg
Quecksilber	≤ 1	mg/kg
Schwermetalle (als Blei)	≤ 5	mg/kg
Methanol, Methylester	≤ 50	mg/kg
Citrat, Oxalat, Phosphat, Tartrat	entspricht	
Reduzierende Zucker	entspricht	

Sensorische und/oder farbliche Abweichungen sind in bestimmten Umfang möglich und bedeuten keine Qualitätsminderung.

Bestätigungen

GMO

GMO enthalten gemäß Verordnung (EG) 1829/2003 und gekennzeichnet gemäß Verordnung (EG) 1830/2003: Nein

BSE/TSE

BSE/TSE enthalten: Nein

Ionisierende Strahlung

Behandlung mit ionisierender Strahlung: Nein

Tierversuche

Wurden Tierversuche durchgeführt (Rosarome): Nein

Nanotechnologie

Herstellung mit Nanotechnologie: Nein

Vegan

Enthält Inhalts- und Hilfsstoffe tierischen Ursprungs: Nein

Spezifikation

Handelsname: Natriumlaktat 60 %

Überarbeitet am: 23.06.2023

Version: 1

Seite: 2

HALAL

Halal zertifiziert

Kosher

Kosher zertifiziert

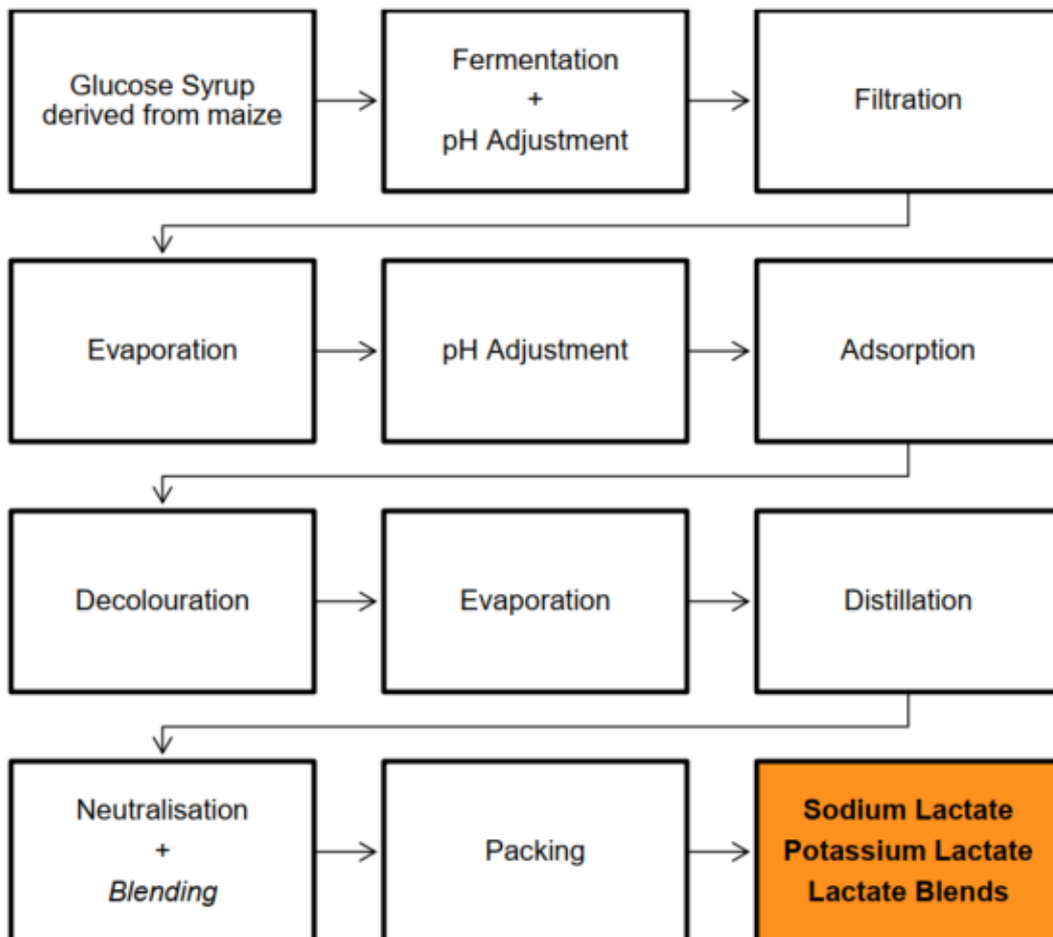
Es liegen keine Informationen vor.

Es liegen keine Informationen vor.

Nährwertangaben pro 100 g

Energie	620 kJ / 143 kcal
Zucker	< 0,5 g
Natrium	12,4 g
Organische Säure	47,7 g
Mineralien	
Kalzium	< 0,5 mg
Iodin	< 0,02 mg
Eisen	< 0,2 mg
Magnesium	< 0,1 mg
Kalium	< 9 mg
Zink	< 0,05 mg

Flow Chart



Die vorstehenden Angaben machen wir nach bestem Gewissen. Sie binden uns nicht. Ansprüche jeder Art können gegen uns daraus nicht hergeleitet werden.

Dieses Dokument wurde per EDV erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.