

FORM

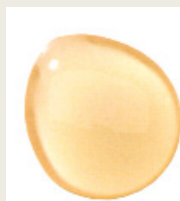
Flüssig

KATEGORIEBasis für pflanzliche
Produkte**URSPRUNG**

Reis

VERFEINERUNG

Keine



Farbe

ANALYSE

Brix	75±2
Dextroseäquivalent (DE)	35

NÄHRWERTANGABEN /100G BEI 75 BRIX

Energie (Kcal)	293
Energie (KJ)	1225
Fettgehalt g	0.3
davon gesättigte Fettsäuren	<0.1
Gesamtkohlenhydrate g/100g	72
davon Gesamtzucker	25.5
davon Kohlenhydraten >DP2	46.5
Eiweiß g	0.5
Salz g	0.08

BESCHREIBUNG

Flüssiges Bio-Reisbasis, durch die Hydrolyse des Reismehls mit Hilfe natürlicher (GMO-freier) Enzyme gewonnen. Leicht trübe, leicht goldgelbe bis tief goldgelbe Farbe und hat einen süßen Reisgeschmack

KENNZEICHNUNG

Reis (%) .

GEBRAUCH

Pflanzliche Produkte (Getränke, Joghurte, Desserts, Eiscremes, usw.). UHT oder Wärmebehandlung empfohlen, wenn das Produkt verdünnt ist (z. B. bei pflanzlichen Getränken).

FUNKTIONALITÄT

Basis für pflanzliche Produkte: Getränke, Joghurte, Desserts, Eiscremes,...

* Diese Bezeichnung ist auf den Etiketten erhältlich

Diese vorläufigen analytischen Werte spiegeln den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse wieder und bilden keine Garantie.

Letzte Aktualisierung: 22/04/2025

	IN TROCKENMASSE	BEI 75 BRIX
Gesamtzucker	34	25.5
davon Glukose	5	3.5
davon Maltose	29	22

pH	4.5 - 6.5
Wasseraktivität	0.82
Viskosität bei 25 °C (mPa.s) bei 75 brix	4300
Färbung (EBC-Lösung 10%)	0.9

MINERALIEN (PPM)

Kalium	930
Eisen	1
Kalzium	40
Magnesium	200
Phosphor	600

MIKROBIOLOGIE

Mesophile Keime /g	<5000
Schimmel /g	<100
Hefen /g	<200
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus Cereus /g	<100
Salmonellen /25g	Abw
Monozytogene Listeria /25g	Abw

FORM

Flüssig

KATEGORIE

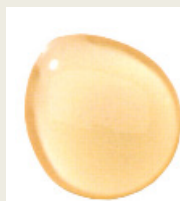
Basis für pflanzliche Produkte

URSPRUNG

Reis

VERFEINERUNG

Keine



Farbe

ALLERGENE**PRESENCE SPUREN
(J/N/VALUE) (J/N/VALUE)**

Glutenhaltiges Getreide und deren Erzeugnisse	N	N
Gluten	N	<20 ppm
Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	N	N
Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Sulfite > 10 ppm	N	N
Lupinen und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Weichtiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N

USAGE RECOMMANDATIONS

UHT oder Wärmebehandlung empfohlen, wenn das Produkt verdünnt ist (z. B. bei pflanzlichen Getränken).

* Diese Bezeichnung ist auf den Etiketten erhältlich

Diese vorläufigen analytischen Werte spiegeln den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse wieder und bilden keine Garantie.

Letzte Aktualisierung: 22/04/2025

ZERTIFIZIERUNGEN

- Kosher, Halal
- EU 2018/848: Biologisch angebautes Produkt - Certisys BE-BIO-01*

KONTAMINANTEN

- Entsprechended EU-Richtlinie: 2023/915/EC

LAGERUNG*

- 90 Tage in Fässer bei <12°C (Haltbarkeit ab Lieferung mindestens 30 Tage)
- 90 Tage in container bei <12°C (Haltbarkeit ab Lieferung mindestens 30 Tage)

Wir empfehlen, unsere Sirupe sofort nach dem Öffnen vollständig zu verbrauchen.

Wenn Sie das Produkt nach MHD noch verwenden möchten, empfehlen wir Ihnen, den pH-Wert zu messen, und Sie sicherzustellen, dass keine sichtbaren Schimmelpilze oder Fermentationsgeruch vorhanden sind, und eine Analyse auf die Gesamtzahl der Keime/Hefen/Schimmel durchzuführen.

VERPACKUNG**

- 290kg
- 1400kg
- Tankwagen

ZOLLTARIFNUMMER*

- 1702 3090