

FORM

Flüssig



Farbe

KATEGORIE

Basis für pflanzliche Produkte

URSPRUNG

Hafer

VERFEINERUNG

none

ANALYSE

Brix	78±2
------	------

Dextroseäquivalent (DE)	62
-------------------------	----

NÄHRWERTANGABEN /100G BEI 78 BRIX

Energie (Kcal)	333
Energie (kJ)	1392
Fettgehalt g	5.5
davon gesättigte Fettsäuren	1
Gesamtkohlenhydrate g/100g	67
davon Gesamtzucker	52.5
davon Kohlenhydraten >DP2	14.5
Eiweiß g	3.7
Salz g	0.05

BESCHREIBUNG

Flüssiges Bio-Haferbasis , durch die Hydrolyse des Hafermehl mit Hilfe natürlicher (GMO-freier) Enzyme gewonnen. Der Sirup ist dunkel orangefarben, schmeckt nach Hafer und leicht süß.

KENNZEICHNUNG

Hafer (%).

GE BRAUCH

Pflanzliche Produkte (Getränke, Joghurte, Desserts, Eiscremes, usw.) Achtung, eine enzymatische Restaktivität ist möglich.

FUNKTIONALITÄT

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

	IN TROCKENMASSE	BEI 78 BRIX
Gesamtzucker	67	52.5
davon Glukose	33	26
davon Maltose	33	26
davon Sukrose	1	0.5

pH	4.5 - 6.5
Wasseraktivität	0.74
Viskosität bei 25 °C (mPa.s) bei 78 brix	15000
Färbung (EBC-Lösung 10%)	/

MINERALIEN (PPM)

Kalium	2700
Eisen	2
Kalzium	40
Magnesium	310
Phosphor	1600

MIKROBIOLOGIE

Mesophile Keime /g	<10000
Schimmel /g	<150
Hefen /g	<300
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus Cereus /g	<100
Salmonellen /25g	Abw
Monozytogene Listeria /25g	Abw

* 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

FORM	ALLERGENE	PRESENCE (J/N/VALUE)	SPUREN (J/N/VALUE)
Flüssig	Glutenhaltiges Getreide und deren Erzeugnisse	J	J
KATEGORIE	Gluten	J	J
Basis für pflanzliche Produkte	Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
URSPRUNG	Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Hafer	Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
VERFEINERUNG	Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
none	Sojabohnen und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
USAGE RECOMMANDATIONS	Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)	N	N
UHT oder Wärmebehandlung empfohlen, wenn das Produkt verdünnt ist (z. B. bei pflanzlichen Getränken).	Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
* Diese Bezeichnung ist auf den Etiketten erhältlich	Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Diese vorläufigen analytischen Werte spiegeln den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse wieder und bilden keine Garantie.	Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse	N	N
Letzte Aktualisierung: 22/04/2025	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



ZERTIFIZIERUNGEN

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

KONTAMINANTEN

- Entsprechend EU-Richtlinie: 2023/915/EC

LAGERUNG*

- 270 Tage in container bei <25°C (Haltbarkeit ab Lieferung mindestens 90 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**

- 1350kg

ZOLLTARIFNUMMER*

- 1702 3090