

## FORM

Getrocknet

## KATEGORIE

Dehydrierter Sirup

## URSPRUNG

Gerstenmalz

## VERFEINERUNG

Keine



Farbe

## ANALYSE

In Trockenmasse	96
Dextroseäquivalent (DE)	25±4

### NÄHRWERTANGABEN /100G BEI 96 BRIX

<b>Energie (Kcal)</b>	<b>377</b>
<b>Energie (KJ)</b>	<b>1576</b>
<b>Fettgehalt g</b>	<b>0.3</b>
davon gesättigte Fettsäuren	<0.1
<b>Gesamtkohlenhydrate g/100g</b>	<b>88.5</b>
davon Gesamtzucker	24.5
davon Kohlenhydraten >DP2	64
<b>Eiweiß g</b>	<b>5.3</b>
<b>Salz g</b>	<b>0.15</b>

## BESCHREIBUNG

Sprühgetrockneter biologischer Sirup aus Gerstenmalz (Brauereigerste), durch Hydrolyse gemälzten Gerstenmalz und der natürlichen Enzyme aus dem Mälzen und anschließendes Trocknen durch Atomisierung gewonnen. Gelbes Pulver mit typischem Malzgeschmack.

## KENNZEICHNUNG

Dehydrierter nicht raffinierter Gerstenmalzsirup/-Extrakt.

## GEBRAUCH

Kekse, Molkerei- und Zeralien (Getränke, Joghurte, Desserts usw.), Backwaren, Imbisse, Pharmazeutika, Kosmetika usw.

## FUNKTIONALITÄT

Füllstoff/Getreidegeschmack/natürlicher Farbstoff.

\* 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 96 %TM
<b>Gesamtzucker</b>	<b>25.5</b>	<b>24.5</b>
davon Fruktose	1.5	1.4
davon Glukose	4	3.8
davon Maltose	15.5	15.0
davon Sukrose	4.5	4.3

pH	4.0 - 6.0
----	-----------

## MINERALIEN (PPM)

Kalium	4320
Eisen	6
Kalzium	120
Magnesium	672
Phosphor	2880

## MIKROBIOLOGIE

Mesophile Keime /g	<5000
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

## FORM

Getrocknet

## KATEGORIE

Dehydrierter Sirup

## URSPRUNG

Gerstenmalz

## VERFEINERUNG

Keine



Farbe

## ALLERGENE

## PRESENCE SPUREN (J/N/VALUE) (J/N/VALUE)

Glutenhaltiges Getreide und deren Erzeugnisse	J	J
Gluten	J	J
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 RECOMMENDATIONS

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

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

## KONTAMINANTEN

- Entsprechend EU-Richtlinie: 2023/915/EC

## LAGERUNG\*

- 720 Tage in Säcke bei <25 °C (Haltbarkeit ab Lieferung mindestens 90 Tage)

## VERPACKUNG\*\*

- 25kg

## ZOLLTARIFNUMMER\*

- 1702 3090