

## FORM

Flüssig



## KATEGORIE

Sirup

## URSPRUNG

Maniok

## VERFEINERUNG

Keine

## ANALYSE

Brix	80±2
------	------

Dextroseäquivalent (DE)	42
-------------------------	----

### NÄHRWERTANGABEN /100G BEI 80 BRIX

Energie (Kcal)	315
Energie (kJ)	1317
Fettgehalt g	0.1
davon gesättigte Fettsäuren	<0,1
Gesamtkohlenhydrate g/100g	78.5
davon Gesamtzucker	33.5
davon Kohlenhydraten >DP2	45
Eiweiß g	0.1
Salz g	0.1

## BESCHREIBUNG

Flüssiger Bio-Manioksirup, gewonnen durch Hydrolyse von Maniokstärke mit natürlichen Enzymen (GMO-frei). Goldener Sirup, süßer Geschmack.

## KENNZEICHNUNG

Nicht raffinierter Manioksirup

## GEBRAUCH

Kekse, Molkerei- und Zeralien (Getränke, Joghurte, Desserts usw.), Eiscremes, Produkt auf Getreidebasis (Riegel, Frühstück, Kleinkindnahrung, Trockensuppen, Pharmazeutika, Kosmetika usw.).

## FUNKTIONALITÄT

Kristallisierungsverhinderer, Füllstoff, Überzug, Knusprigkeit.

\* Diese Bezeichnung ist auf den Etiketten erhältlich

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

Letzte Aktualisierung: 09/05/2025

	IN TROCKENMASSE	BEI 80 BRIX
Gesamtzucker	42	33.5
davon Glukose	3	2.5
davon Maltose	39	31

pH	4,5 - 6,0
Wasseraktivität	0.79
Viskosität bei 25 °C (mPa.s) bei 80 brix	15000

## MINERALIEN (PPM)

Kalium	250
Eisen	3
Kalzium	130
Magnesium	40
Phosphor	50

## MIKROBIOLOGIE

Mesophile Keime /g	<2000
Schimmel /g	<100
Hefen /g	<200
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus Cereus /g	<10
Salmonellen /25g	Abw
Monozytogene Listeria /25g	Abw

FORM	 Flüssig
KATEGORIE	Sirup <b>Farbe</b>
URSPRUNG	Maniok
VERFEINERUNG	Keine

## USAGE RECOMMANDATIONS

UHT oder Wärmebehandlung empfohlen, wenn das Produkt verdünnt ist (z. B. bei pfanzlichen 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: 09/05/2025

ALLERGENE	PRESENCE (J/N/VALUE)	SPUREN (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

## 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 <12°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\*\*

- 1400kg

## ZOLLTARIFNUMMER\*

- 1702 3090