

Seda-Fruct

(BIOLOGISCHER FRUKTOSE SIRUP)

ZUTATEN

Weizen (Stärke)

ZUBEREITUNG

Hydrolyse und danach Isomerisierung von Weizen (Stärke) unter Verwendung natürlichen Enzyme (GVO-frei)

ANALYSE

Trockenmasse :	74%-76%
Brix	72.2-74.2
Dextroseäquivalent (DÄ) :	98
Eiweiß g/100g :	< 0.05
Fettgehalt g/100g :	<0.05
Zuckerspektrum (in Trockenm.) g/100g :	>99
Fruktose :	>95
Glukose :	<5

pH :	3.0 - 6.0
Wasseraktivität :	0.7
Viskosität bei 25°C (cPs) :	200
Färbung- Lovibond (°LOV) :	<20
Diastase-index :	0
Energie (Kcal /100g) :	300

Kadmium (ppm) :	< 0,1
Blei (ppm) :	< 0,2
Quecksilber (ppm) :	< 0,03

Gluten (ppm)	<20
--------------	-----

MIKROBIOLOGIE

Mesophile Kieme /g	<	2000
Schimmel /g	<	100
Hefen /g	<	200
E.Coli /g	<	10
Enterobacteriaceae /g 30°C	<	10
Staphylococcus aureus/g	<	10
Bacillus Cereus /g	<	10
Clostridium perfringens /g	<	1
Salmonella /25g	<	1
Monozytogene Listeria /25g	<	1

BIOLOGISCHES PRODUKT UND ZERTIFIZIERUNG

Entspricht den EG-Vorschriften betreffend biologischen Produkte (Nr. 2092/91 vom 24.06.91) CERTISYS-Kontrolle (BE 1)

LAGERDAUER

Eimer, Fässer und Containers: 12 Monate bei Raum-T°

FUNKTIONALITÄT

Süsstoffe
Niedriger glykämischer Index

VERWENDUNGEN

Diät- und Diabetikerkost
Dauerbackwaren, Milcherzeugnisse und pflanzliche Erzeugnisse (Getränke, Yoghurts, Desserts), Eiskrem, Cerealien (Riegel, Müsli), Süßwaren, Sossen, Fruchtzubereitungen, Babynahrung, Backwaren, Snacks, Trockensuppen, Pharma und Kosmetikprodukte, Zucker- und Honigersatz für Verbraucher, usw.

VERPACKUNG

25 kg, 290 kg, 1400 kg, Tankwagen

Custom number : 17026095

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an uns

Certisys (BE 1)