

Natudry-rice 32*



Farbe

KATEGORIE

Dehydrierter Sirup

FORM

Getrocknet

URSPRUNG

Reis

VERFEINERUNG

Keine

BESCHREIBUNG

Sprühgetrockneter Reissirup, durch die Hydrolyse von Reismehl mit Hilfe natürlicher (GMO-freier) Enzyme und anschließender Trocknung durch Atomisierung gewonnen. Leicht gelbliches Pulver mit leicht süßlichem Reisgeschmack, das nach dem Auflösen zähflüssig wird.

KENNZEICHNUNG

Dehydrierter nicht raffinierter Reissirup/-Extrakt.

GEBRAUCH

Kekse, Molkerei- und Zerialien (Getränke, Joghurte, Desserts usw.), Eiscremes, Produkt auf Getreidebasis (Riegel, Frühstück), Kleinkindnahrung, Trockensuppen, Pharmazeutika, Kosmetika usw. UHT oder Wärmebehandlung empfohlen, wenn das Produkt verdünnt ist (z. B. bei pflanzlichen Getränken).

FUNKTIONALITÄT

Füllstoff/Getreidegeschmack/Knusprigmacher.

ZERTIFIZIERUNGEN

- Kosher, Halal

ALLERGENE

- Entsprechend EU-Richtlinie: 2011/1169/EC
- Gluten <20 ppm

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

- * Diese Bezeichnung ist auf den Etiketten erhältlich

ANALYSE

In Trockenmasse	96
Dextroseäquivalent (DE)	32±4

NÄHRWERTANGABEN /100G BEI 96 BRIX	
Energie (Kcal)	373
Energie (KJ)	1559
Fettgehalt g	0.2
davon gesättigte Fettsäuren	<0.1
Gesamtkohlenhydrate g/100g	92
davon Gesamtzucker	18.0
davon Kohlenhydraten >DP2	74
Eiweiß g	0.6
Salz g	0.13

	IN TROCKENMASSE	BEI 96 %TM
Gesamtzucker	19	18.0
davon Glukose	7	6.7
davon Maltose	12	11.5

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

MINERALIEN (PPM)

Kalium	1440
Eisen	1
Kalzium	60
Magnesium	360
Phosphor	960

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



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