

Sipa-Rice 35-75 bx*



CATEGORIE

Basis voor plantaardige producten

VORM

Vloeibaar

OORSPRONG

Rijst

DEMINERALISERING

Geen

BESCHRIJVING

Vloeibare biologische rijst concentraat, verkregen door hydrolyse van rijstmeel met behulp van natuurlijke enzymen (niet afkomstig van genetisch gewijzigde organismen). Is transparant en heeft een lichte goudkleurige tint en een zoete rijstsmak.

ETIKETTERING

Rijst (%).

TOEPASSINGEN

Plantaardige producten (drinkjes, yoghurt, desserts, ijsjes, enz.).

FUNCTIONALITEITEN

Basis voor plantardige producten: dranken, yoghurt, ijsjes, desserts,...

CERTIFICERINGEN

- Kosher, Halal
- EU 848/2018: producten afkomstig uit de biologische landbouw - Certisys BE-BIO-01*

ALLERGENEN

- De desbetreffende regeling: 2011/1169/EC
- Gluten <20 ppm

VERONTREINIGINGEN

- De desbetreffende regeling: 1881/2006/EC

OPSLAGTIJD*

- 90 dagen in vat op <12°C
- 90 dagen in container op <12°C

VERPAKKING*

- 290kg
- 1400kg

DOUANE CODE*

- 1702 3090

CERTISYS BE-BIO-01*

- * Deze vermeldingen staan op het productetiket

ANALYSEN

Brix	75±2
Dextrose-equivalent (DE)	35

VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 75 BRIX	
Energie (Kcal)	293
Energie (KJ)	1225
Vetten g	0.3
waarvan verzadigde vetten	<0.1
Totaal koolhydraten g/100g	72
waarvan totaal suikergehalte	25.5
waarvan koolhydraten >DP2	46.5
Eiwitten g	0.5
Zout g	0.08

	OP DROGE STOF	BIJ 75 BRIX
Totaal suikergehalte	34	25.5
waarvan glucose	5	3.5
waarvan maltose	29	22

pH	4.5 - 6.5
Wateractiviteit	0.82
Viscositeit op 25°C (mPa.s) bij 75 brix	4300
Kleuring (EBC-oplossing 10%)	0.9

MINERALEN (PPM)

Kalium	930
Ijzer	1
Calcium	40
Magnesium	200
Fosfor	600

MICROBIOLOGIE

Mesofiele kiemen /g	<5000
Schimmels /g	<100
Gistecellen /g	<200
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus cereus /g	<100
Salmonella /25g	<1
Listeria monocytogenes /25g	<1



Deze indicatieve analytische waarden geven de huidige stand van onze kennis weer en bieden geen garanties.