

Sipa-Wheat F28*



CATEGORIE

Stroop

VORM

Vloeibaar

OORSPRONG

Tarwe

DEMINERALISERING

Geen

BESCHRIJVING

Vloeibare biologische stroop op basis van tarwe, bevat 28% fructose, verkregen door hydrolyse van tarwezetmeel met behulp van natuurlijke enzymen (niet afkomstig van genetisch gewijzigde organismen), daarna door isomerisatie om een deel van de glucose om te zetten in fructose. Is transparant en heeft een neutrale smaak, met een zoetkracht die vergelijkbaar is met die van sucrose.

ETIKETTERING

Niet geraffineerde tarwestroop, tarwe extract.

TOEPASSINGEN

Koekjes, zuivel- en plantaardige producten (drinkjes, yoghurt, desserts enz.), ijsjes, producten op basis van granen (repen en ontbijtproducten), snoepwaren, sausen, bereidingen op basis van fruit, babyvoeding, brood en gebak, snacks, vervangingsmiddelen voor sucrose en voor honing voor consumenten, farmaceutische producten, cosmetica enz.

FUNCTIONALITEITEN

Zoetstoffen.

CERTIFICERINGEN

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

ALLERGENEN

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

VERONTREINIGINGEN

- De desbetreffende regeling: 1881/2006/EC

OPSLAGTIJD*

- 390 dagen in emmer op <25°C
- 390 dagen in vat op <25°C
- 390 dagen in container op <25°C

VERPAKKING*

- 25kg
- 290kg
- 1400kg

DOUANE CODE*

- 1702 4010

CERTISYS BE-BIO-01*

- * Deze vermeldingen staan op het productetiket

ANALYSEN

Brix	76±2
Dextrose-equivalent (DE)	80

VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 76 BRIX	
Energie (Kcal)	299
Energie (KJ)	1250
Vetten g	0.1
waarvan verzadigde vetten	<0.1
Totaal koolhydraten g/100g	74.5
waarvan totaal suikergehalte	64
waarvan koolhydraten >DP2	10.5
Eiwitten g	<0.1
Zout g	0.05

	OP DROGE STOF	BIJ 76 BRIX
Totaal suikergehalte	84.5	64
waarvan fructose	27.5	21
waarvan glucose	35	26.5
waarvan maltose	22	16.5

pH	4.0 - 6.0
Wateractiviteit	0.7
Viscositeit op 25°C (mPa.s) bij 76 brix	1100
Kleuring (EBC-oplossing 10%)	1

MINERALEN (PPM)

Kalium	80
Ijzer	1
Calcium	50
Magnesium	30
Fosfor	300

MICROBIOLOGIE

Mesofiele kiemen /g	<2000
Schimmels /g	<100
Gistecellen /g	<200
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus cereus /g	<10
Salmonella /25g	<1
Listeria monocytogenes /25g	<1



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