

Sipadry-Wheat 30*



Kleur

CATEGORIE

Gedehydrateerde stroop

VORM

Gedehydrateerd

OORSPRONG

Tarwe

DEMINERALISERING

Geen

BESCHRIJVING

Gedehydrateerde biologische tarwestroop, verkregen door hydrolyse van het zetmeel van de tarwe met behulp van natuurlijke enzymen (niet afkomstig van genetisch gewijzigde organismen), daarna droging door spray drying. Wit poeder, met een neutrale, lichtjes zoete smaak, dat na toevoeging van vloeistof een viskeuze stroop oplevert.

ETIKETTERING

Gedehydrateerde niet geraffineerde tarwestroop/ extract.

TOEPASSINGEN

Koekjes, zuivel- en plantaardige producten (drinkjes, yoghurt, desserts enz.), ijsjes, producten op basis van granen (repen en ontbijtproducten enz.), babyvoeding, gedehydrateerde soepen, farmaceutische producten, cosmetica enz.

FUNCTIONALITEITEN

Viscositeit / krokant.

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: 2023/915/EC

OPSLAGTIJD*

- 720 dagen in zak op <25°C (Ten minste nog 90 dagen houdbaar bij levering)

VERPAKKING*

- 25kg

DOUANE CODE*

- 1702 3090

CERTISYS BE-BIO-01*

- * Deze vermeldingen staan op het productetiket

ANALYSEN

Op droge stof	96
Dextrose-equivalent (DE)	30±4

VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 96 BRIX	
Energie (Kcal)	378
Energie (KJ)	1580
Vetten g	0.4
waarvan verzadigde vetten	<0.1
Totaal koolhydraten g/100g	93.5
waarvan totaal suikergehalte	18.0
waarvan koolhydraten >DP2	75.5
Eiwitten g	<0.1
Zout g	0.13

	OP DROGE STOF	BIJ 96 % DS
Totaal suikergehalte	19	18.0
waarvan glucose	4	3.8
waarvan maltose	15	14.4

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

MINERALEN (PPM)

Kalium	132
Ijzer	4
Calcium	96
Magnesium	60
Fosfor	360

MICROBIOLOGIE

Mesofiele kiemen /g	<5000
Schimmels /g	<150
Gistecellen /g	<300
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus cereus /g	<100
Salmonella /25g	Afw
Listeria monocytogenes /25g	Afw



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