

# Natu-Rice 35-75 bx\*



## CATEGORIE

Basis voor plantaardige producten

## VORM

Vloeibaar

## OORSPRONG

Rijst

## DEMINERALISERING

Geen

## BESCHRIJVING

Vloeibare rijstbasis, verkregen door hydrolyse van rijstmeel met behulp van natuurlijke enzymen (niet afkomstig van genetisch gewijzigde organismen). Licht troebele, licht goudgele tot diep goudgele kleur en een zoete rijstmaak.

## ETIKETTERING

Rijst(%).

## TOEPASSINGEN

Plantaardige producten (drankjes, yoghurt, desserts, ijsje, enz.)

## FUNCTIONALITEITEN

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

## CERTIFICERINGEN

- Kosher, Halal

## ALLERGENEN

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

## VERONTREINIGINGEN

- De des betreffende 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

- \* Deze vermeldingen staan op het productetiket

## ANALYSEN

Brix	75±2
Dextrose-equivalent (DE)	35
<b>VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 75 BRIX</b>	
<b>Energie (Kcal)</b>	<b>293</b>
<b>Energie (KJ)</b>	<b>1225</b>
<b>Vetten g</b>	<b>0.3</b>
waarvan verzadigde vetten	<0.1
<b>Totaal koolhydraten g/100g</b>	<b>72</b>
waarvan totaal suikergehalte	25.5
waarvan koolhydraten >DP2	46.5
<b>Eiwitten g</b>	<b>0.5</b>
<b>Zout g</b>	<b>0.07</b>

	OP DROGE STOF	BIJ 75 BRIX
<b>Totaal suikergehalte</b>	<b>34</b>	<b>25.5</b>
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	3500
Kleuring (EBC-oplossing 10%)	0.9

## MINERALEN (PPM)

Kalium	840
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.