

# Natu-Rice 62-80 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). Is transparant en heeft een lichte goudkleurige tint en een zoete rijstmaak.

## ETIKETTERING

Rijst (%).

## TOEPASSINGEN

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

## FUNCTIONALITEITEN

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

## CERTIFICERINGEN

- 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
- 295kg
- 1400kg

## DOUANE CODE\*

- 1702 3090

- \* Deze vermeldingen staan op het productetiket

## ANALYSEN

|  |             |
|--|-------------|
| Brix                                       | 80±2        |
| Dextrose-equivalent (DE)                   | 62          |
| <b>VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 80 BRIX</b> |             |
| <b>Energie (Kcal)</b>                      | <b>311</b>  |
| <b>Energie (KJ)</b>                        | <b>1300</b> |
| <b>Vetten g</b>                            | <b>0.2</b>  |
| waarvan verzadigde vetten                  | <0.1        |
| <b>Totaal koolhydraten g/100g</b>          | <b>77</b>   |
| waarvan totaal suikergehalte               | 53.5        |
| waarvan koolhydraten >DP2                  | 23.5        |
| <b>Eiwitten g</b>                          | <b>0.5</b>  |
| <b>Zout g</b>                              | <b>0.10</b> |

|                             | OP DROGE STOF | BIJ 80 BRIX |
|-----------------------------|---------------|-------------|
| <b>Totaal suikergehalte</b> | <b>67</b>     | <b>53.5</b> |
| waarvan glucose             | 29            | 23          |
| waarvan maltose             | 38            | 30.5        |

|   |           |
|---|-----------|
| pH                                      | 4.0 - 6.0 |
| Wateractiviteit                         | 0.7       |
| Viscositeit op 25°C (mPa.s) bij 80 brix | 10000     |
| Kleuring (EBC-oplossing 10%)            | 2         |

## MINERALEN (PPM)

|           |     |
|-----------|-----|
| Kalium    | 840 |
| Ijzer     | 1   |
| Calcium   | 50  |
| Magnesium | 300 |
| Fosfor    | 800 |

## 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.