

# Natu-Oat-25 Barista\*



## CATEGORIE

Basis voor plantaardige producten

## VORM

Vloeibaar

## OORSPRONG

Haver

## DEMINERALISERING

Geen

## BESCHRIJVING

Vloeibare haver basis, verkregen door hydrolyse van havermeel met behulp van natuurlijke enzymen (niet afkomstig van genetisch gewijzigde organismen). Donkeroranje tot bruin van kleur en heeft de smaak van haver.

## ETIKETTERING

Haver (%).

## TOEPASSINGEN

Basis voor de samenstelling van Barista haverdranken. Let op: enige restenzymactiviteit is mogelijk. UHT of warmtebehandeling aanbevolen als het product verdund is (bijv. zoals in plantaardige dranken).

## FUNCTIONALITEITEN

Graansmaak, schuimbaarheid

## CERTIFICERINGEN

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

## ALLERGENEN

- De desbetreffende regeling: 2011/1169/EC
- Gluten

## VERONTREINIGINGEN

- De desbetreffende regeling: 2023/915/EC

## OPSLAGTIJD\*

- 120 dagen in CO2 inerted container op <12°C

Wij raden aan om onze siropen snel en volledig na opening te gebruiken. Als U het product na BBD nog steeds wil gebruiken, adviseren wij U om de pH te meten, zich te vergewissen dat er geen zichtbare schimmels of fermentatiegeur aanwezig is en om een analyse uit te voeren voor het totaal aantal kiemen/gisten/schimmels

## VERPAKKING\*

- 1300kg

## DOUANE CODE\*

- 1702 3090

- \* Deze vermeldingen staan op het productetiket

## ANALYSEN

Brix	71±2
Dextrose-equivalent (DE)	28

VOEDINGSINFORMATIE/100G BIJ 71 BRIX	
<b>Energie (Kcal)</b>	<b>302</b>
<b>Energie (KJ)</b>	<b>1262</b>
<b>Vetten g</b>	<b>4.5</b>
waarvan verzadigde vetten	0.7
<b>Totaal koolhydraten g/100g</b>	<b>57.5</b>
waarvan totaal suikergehalte	10.5
waarvan koolhydraten >DP2	47
<b>Eiwitten g</b>	<b>7.1</b>
<b>Zout g</b>	<b>0.1</b>

	OP DROGE STOF	BIJ 71 BRIX
waarvan glucose	4	2.5
waarvan maltose	9	6.5
waarvan sucrose	2	1.5

pH	5.0-7.0
Wateractiviteit	0.9
Viscositeit op 25 °C (mPa.s) bij 71 brix	7500

## MINERALEN (PPM)

Kalium	2500
Ijzer	2.5
Calcium	25
Magnesium	120
Fosfor	1370

## MICROBIOLOGIE

Mesofiele kiemen /g	<10000
Schimmels /g	<500
Gistecellen /g	<500
E.Coli /g	<10
Staphylococcus Aureus /g	<10
Bacillus cereus /g	<500
Salmonella /25g	Afw
Listeria monocytogenes /25g	Afw



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