



# Fiche technique

## Technische fiche

QUINOAT

Lait végétal à base d'avoine et de quinoa



PRODUIT BELGE ET BIO  
BELGISCH BIO PRODUCT

Cette boisson végétale à base de quinoa et d'avoine séduit les palais et fait mousser les baristas. Saine, elle convient à toute la famille pour tous les moments de la journée et remplace facilement les produits laitiers en cuisine. L'avoine lui confère un goût naturellement sucré et le quinoa une mousse onctueuse.

QUINOAT Deze plantaardige drank op basis van quinoa en haver is een echte publiekstrekker en een waar genot voor de barista. Hij is gezond, geschikt voor het hele gezin op elk moment van de dag en vervangt gemakkelijk zuivelproducten bij het koken. De haver geeft de drank een natuurlijke zoete smaak en de quinoa een romig schuim.



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



Quinoat est issu de la collaboration entre Florès et Graines de Curieux. Florès propose une gamme de plaisirs végétaux à boire, déguster et cuisiner. De la crème culinaire aux glaces végétales et sorbets, en passant par des tartinades.

Florès biedt een gamma plantaardige ontdekkingen van culinaire room tot ijs-sorbets en smeerpasta's om te eten, te drinken en te koken.

Graines de Curieux, c'est la garantie d'une filière belge et bio, respectueuse de la terre, des hommes et de la qualité des produits.

Graines de Curieux garandeert een Belgische biologische productie met respect voor natuur, mens en product.

Production 100% locale à partir de céréales et de quinoa bio belge ou européen selon la récolte

LOKAAL 100% lokale productie van Belgische of Europese biologische granen en quinoa, afhankelijk van de oogst



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



# VALEURS NUTRITIONNELLES VOEDINGSWAARDE (PAR/PER 100 G)

Energie / Energetische waarde (kJ / kcal)	260 KJ-62 Kcal
Matières grasses / Vetten (g)	3,9g
Dont acides gras saturés / Waarvan verzadigde vetzuren (g)	0.4g
Glucides / Koolhydraten(g)	6,3g
Dont sucres / Waarvan suikers (g)	2,1 g
Fibres alimentaires / Vezels (g)	<0,5 g
Protéines / Eiwitten (g)	0,53 g
Sel / Zout (g)	0,14 g

Apport de référence pour un adulte moyen (8400 kJ / 2000 kcal)

Referentie-inname voor een gemiddelde volwassene (8400 kJ / 2000 kcal)



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



## Ingrédients / Ingrediënten

Eau, avoine\* (6,2%), quinoa (4,1%), huile de tournesol\*, sel, stabilisant (gomme gellane)

Water, haver\* (6,2%), quinoa (4,1%), zonnebloemeolie\*, zout, stabilisator (gellane gom)

\*Ingrédients issus de l'agriculture biologique

\*ingredienten van biologische oorsprong

## Préparation / Bereiding

Cette boisson végétale s'intègre facilement à la place des produits laitiers en cuisine et en pâtisserie. Elle résiste à la chaleur, se congèle et se conserve plusieurs jours au réfrigérateur même une fois ouverte.

## Conservation

L'emballage fermé se conserve sans réfrigération. Après ouverture, à conserver au frais (max 7°C) et à consommer dans les 5 jours.

De gesloten verpakking op kamertemperatuur bewaren. Na opening, in de koelkast houden (max 7°C) en binnen de 5 dagen nuttingen.

A consommer de préférence avant le / N° du lot : voir sur le dessus

A consommer de préférence / N° du lot : voir sur le dessus Ten minste houdbaar tot / Lotnummer: zie bovenkant

Date de durabilité minimale garantie à la livraison: 90 jours

A consommer de préférence / N° du lot : voir sur le dessus

12 mois à la production

Ten minste houdbaar tot / Lotnummer

12 maanden vanaf de productie



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



# Conditionnements

Tétrapack 1 L



Pack de 6 x 1L



## Packaging

Couche ultrafine d'aluminium équitable  
Ultradunne verantwoorde aluminiumlaag  
Plastique d'origine végétale  
Plastiek van plantaardige oorsprong  
Carton entièrement recyclable issu de forêt durable  
Volledig recycleerbaar karton  
More info at [www.signature-pack.com](http://www.signature-pack.com)



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



## Liste des allergènes majeurs

Présence: +  
Absence: -  
Statut inconnu: ?  
Contamination croisée possible: ~

Céréales avec gluten	+
Oeufs et dérivés	-
Soja et dérivés	-
Lait	-
Céleri	-
Sulfite (E220 - E228)	-
Mollusques	-

Crustacés et dérivés	-
Poissons et dérivés	-
Sésame et dérivés	-
Fruits à coques	-
Moutarde	-
Lupin	-
Arachides	-

## Acceptable dans les régimes alimentaires

Végétariens

Végétaliens

Lacto - végétariens

## Concernant les OGM

Absence d'utilisation de toute substance issue ou produite à partir d'OGM. Nos produits sont conformes au R(CE)1829/2003.

Ionisation/Additifs/Colorants/Radioactivités : Absence



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw



## Critères microbiologiques

Flore aérobie mésophile	< 200 000 ufc/g
Coliformes totaux	< 10 000 ufc/g
Levures	< 10 000 ufc/g
Moisissures	< 10 000 ufc/g
Salmonelles	Absence dans 25 g

Couleur	Blanche
Apparence	Liquide blanc
Résidus de pesticides	Non détectés
Cadmium	< 0.1 mg / kg
Plomb	< 0.2 mg / kg
Mycotoxines	< 4 µg / kg



BE-BIO-02  
Agriculture UE  
EU landbouw

