

## Spécification du produit

### 1. Indications générales

Désignation d'article	: Bircher fruits + flocons Jomix 4.4
BINA Numéro d'article (intern)	: 300006484
BINA Numéro d'article	: 183000112000
Numéro du tarif douanier	: 2007.9929
Interlocuteur vente	: Industrie@bina.ch
Interlocuteur AQ	: Andreas Pfeiffer (andreas.pfeiffer@bina.ch)

### 2. Informations sur le produit

Dénomination spécifique	: matériel de base
contenu	: 4.4 kg
Durée de conservation	: <ul style="list-style-type: none"><li>• Conserver sous réfrigération à max. +5 °C.</li></ul>
Instruction concernant les dangers	: Produit semi-fini approprié pour un traitement ultérieur dans l'industrie alimentaire, et non à la consommation.

Instruction concernant les dangers	: Exceptionnellement, il peut arriver que des fragments de noyaux, de coquilles ou d'écorces soient trouvés dans nos bases de fruits avec morceaux.
Instruction les allergènes	: Le produit peut contenir des amandes et des traces d'autres noix (noix).
Autre	: Numéro du tarif douanier: Information sans garantie. Il s'agit simplement d'un classement et non d'un numéro de tarif douanier officiel des autorités douanières.
L'information droit fiscal	: Les produits fabriqués en Suisse avec cette matière première ne doivent pas contenir plus de 1,2 % vol d'alcool (alcool non taxé) à l'état fini.

### Description sensorielle

Caractéristique	Description sensorielle
couleur	brunâtre
odeur et goût	intense, fruité, note céréale
Texture / Structure	épais, avec flocons de céréales

### Label / Certificat

Label / Certificat	Fabricant / Fournisseur	Numéro de certificat
Garantie Suisse	Fabricant	Halb SGA Anteil 44.00%

### DLC/ Conditions de stockage

Conditions de stockage	Tmin	Tmax	Durée résiduelle depuis la livraison	Durée de conservation totale
réfrigéré	1 °C	5 °C	45 jours	90 jours

### 3. Composition

Ingrédient	No E	Part [%]	Pays d'origine	Informations complémentaires	Remarque
sucre		44,0	Suisse		
eau		18,1	Suisse		
pêches		10,0	Afrique du Sud, Espagne		
mandarines		8,0	Espagne		
flocons de blé		8,0	Suisse		
poires Williams		5,0	Italie		
noisettes		3,0	Turquie, Azerbaïdjan, Géorgie, Italie		
flocons d'avoine		3,0	Union Européenne		
amidon de maïs		<= 1	Union Européenne		
concentré de jus de citron		<= 1	Italie		<i>f 4.7</i>
arôme		<= 1	Allemagne		
correcteur d'acidité: acide citrique	<i>E 330</i>	<= 1	Chine, Autriche		<i>Carry over</i>
antioxydant: acide ascorbique	<i>E 300</i>	<= 1	Chine		<i>Carry over</i>
épaississant: alginate de propane-1,2-diol	<i>E 405</i>	<= 1	Chili		<i>V-Hilfsstoff</i>
épaississant: gomme xanthane	<i>E 415</i>	<= 1	Chine		<i>V-Hilfsstoff</i>
agent moussant: diméthylpolysiloxane	<i>E 900</i>	<= 1	Grande-Bretagne		<i>V-Hilfsstoff</i>

remark: V-Hilfsstoff = auxiliaire technologique

## Déclaration

Ingrédients: sucre, eau, pêches, mandarines, **flocons de blé**, poires Williams, **flocons d'avoine**, **noisettes**, **noisettes grillées**, amidon de maïs cireux, concentré de jus de citron, arôme.

## Allergènes

**Allergènes contenus dans les ingrédients, selon OIDA I annexe 6 (CH) et INCO (1169/2011) annexe II:**

- Céréales contenant du gluten et produits à base de ces céréales
- Fruits à coques et produits à base de ces fruits contenu comme ingrédient.

## 4. valeurs nutritives

<b>100 g contiennent</b>	
énergie	1049 kJ (248 kcal)
matières grasses	2,3 g
dont acides gras saturés	0,2 g
glucides	54 g
dont sucres	46 g
fibres alimentaires	1,7 g
protéines	1,9 g
sel	0,02 g

## 5. Indications supplémentaires

### Indications OGM

Contient des OGM ? : non

---

obtenu à partir d'un OGM : non

---

exigence d'étiquetage des OGM : non

---

### Indications sur la nanotechnologie

Nanotechnologie dans le produit : non

---

### Indications sur l'irradiation

Irradiation : non

---

### Unité

Valeur cible	Méthode	Unité	Valeur cible	Valeur limite inférieure	Valeur limite supérieure
Refraction (20°C)		°Brix		53	57
pH (20°C)		-		4.0	4.4

### préparation/dosage

dosage:	25 : 75
---------	---------

## Autres indications

prêtes à la consommation	: non
Contient des ingrédients d'origine animale ?	: non
Informations végétariens	: vegan

## 6. Sécurité alimentaire

### Procédés réduisant les germes

Méthodes	Conditions
Pasteuriser	

### Indicateurs microbiologiques

Caractéristique	Unité	Valeur de tolérance ,m'	Valeur limite ,M'
Germes aérobies mésophiles (NTG)	cfu/g		1000
Levures	cfu/g		10
Moisissure	cfu/g		10

## 7. Emballage

### Indications générales figurant sur l'emballage

Protection du produit	: film scellant PET/PE
Type de plastique	: PP
Matériel de l'emballage primaire	: seau

## 8. Remarques

---

La marchandise est conforme à la législation suisse et aux directives de l'UE (y compris les compléments/amendements actuels et futurs).

La présente spécification conserve sa validité jusqu'à révocation.

Ce document a été établi de façon digitale et il est valable sans signature.

**Valable à partir du:**

06.10.2020 / J. Wiesli

Bischofszell Nahrungsmittel AG  
Industriestrasse 1  
CH-9220 Bischofszell