

Département Qualité et Développement	Fiche Technique du Produit HAZELNUT & CHOCOLATE	
--------------------------------------	--	---

**Dénomination du produit:** Glace biologique et végétalienne de noisettes au chocolat

### Description du produit

Glâce biologique élaboré à partir de pâte de noisette biologique et chocolat biologique. Produit entièrement préparé, surgelé et prêt à consommer.

### Ingrédients

Glace: eau, sucre inverti\*, pâte de noisettes\*, sucre\*, glucose\*, maltodextrine\*, inuline\*, dextrose\*, pâte d'amande \*, lait de coco en poudre\*, stabilisant naturel (farine de graines de caroube) et émulsifiant (lecithine de soja (\*ingrédients issus de l'agriculture biologique)).

Veiné: pâte de cacao\*, sucre\*, beurre de cacao\*, huile de tournesol\*, émulsifiant (lecithine de soja\*). (\*ingrédients issus de l'agriculture biologique)

### Information nutritionnelle - Valeurs moyennes pour 100g

Énergie	830 kJ/ 198 kcal
Matières grasses	8,3 g
dont acides gras saturés	2,1 g
Glucides	27 g
dont sucres	17 g
Fibres alimentaires	3,8 g
Protéines	2,0 g
Sel	0,02 g

### Paramètres physique-chimiques

Quantité nette (ml)	Plusieurs formats (460ml; 2500ml; 5000ml)
---------------------	--

### Caractéristiques microbiologiques

RT < 1x10<sup>6</sup> ufc/g. *E. coli*, *Salmonella* et *Listeria monocytogenes* ABSENCE

### Caractéristiques organoleptiques

Arôme et saveur typique à noisette au chocolat. Couleur typique du noisette avec morceaux de chocolat. Texture crémeuse.

### Caractéristiques du récipient

Pot en carton de 525ml ou récipient en plastique d'aspect inox prêt à être placé directement dans une vitrine à glaces de 2500ml ou 5000ml, avec couvercle en plastique et emballés dans un carton permettant la manipulation et distribution du produit.

### Informations sur les OGM et l'irradiation

Selon les réglementations en vigueur, le produit n'est pas fabriqué à partir de OGM (organismes génériquement modifiés) et n'a pas été irradié.

Département Qualité et Développement	Fiche Technique du Produit <b>HAZELNUT &amp; CHOCOLATE</b>	
---	---	---

### Information sur allergènes

ALLERGÈNES	CONTIENT
<b>Céréales contenant du gluten</b> à savoir: blé (comme l'épeautre et blé de khora-san), seigle, orge, avoine ou leurs souches hybridées, et produits à base de ces céréales.	Non
<b>Crustacés</b> et produits à base de crustacés	Non
<b>Oeufs</b> et produits à base d'oeuf.	Non
<b>Poissons</b> et produits à base de poissons.	Non
<b>Arachides</b> et produits à base d'arachides	Non
<b>Soja</b> et produits à base de soja.	Oui, soja
<b>Lait</b> et produits à base de lait (y compris la lactose)	Non
<b>Fruits à coque</b> , à savoir: amandes ( <i>Amygdalus communis L.</i> ), noisettes ( <i>Corylus avellana</i> ), noix ( <i>Juglans regia</i> ), noix de cajou ( <i>Anacardium occidentale</i> ), noix de pécan [ <i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch], noix du Brésil ( <i>Bertholletia excelsa</i> ), pistaches ( <i>Pistacia vera</i> ), noix de Macadamia ou du Queensland ( <i>Macadamia ternifolia</i> ) et produits dérivés, sauf les fruits à coques utilisés pour la fabrication de distillats alcooliques, y compris l'alcool éthylique d'origine agricole.	Oui, noisettes et amandes
<b>Céleri</b> et produits à base de céleri.	Non
<b>Moutarde</b> et produits à base de moutarde.	Non
<b>Graines de sésame</b> et produits à base de graines de sésame.	Non
<b>Anhydride sulfureux et sulfites en concentrations de plus de 10mg/kg ou 10mg/litre en termes de SO2 total</b> , pour les produits prêts à être consommé ou reconstitués conformément aux instructions du fabricant.	Non
<b>Lupins</b> et produits à base de lupins.	Non
<b>Mollusques</b> et produits à base de mollusques.	Non

### Mode d'emploi

Pour profiter au maximum de votre Runakay, sortez-le du congélateur quelques minutes avant de le consommer. Il doit être consommé entre -12 y -14 °C.

### Conditions de stockage et de distribution

Stocker à -18 C°. La température doit être surveillé en permanence pendant le stockage et la distribution. Contrôle de la température dans les étalages commerciaux (vitrines) par les vendeurs.

### Conseils de conservation après ouverture de l'emballage

Une fois décongelé, ne plus recongeler.

### Vie utile

Un an et demi conformément aux conditions de stockage

Certification  
biologique



Licence V-label

