

Spécification produit

Article n°	9040
Nom	X1K AMANDES AMERES BLANCHIES
Date	28/11/2018
Version	5

Déscription produit

AMANDES AMERES

Ingrédient	Pour cent	Fonction	E-num
Pays	Origine		variété
AMANDES amères	100,00		
Espagne	AMANDES		

Valeurs nutritives

Par 100 g

Valeurs nutritives (kJ)	2.733,24	Magnesium (mg)	0,00
Valeurs nutritives (kcal)	653,26	Phosphore (mg)	0,00
Totaux protéines (g)	22,60	Iode (mg)	0,00
<i>Protéines de lait (g)</i>	0,00	Fer (mg)	0,00
Totaux carbohydrates (g)	5,43	Zinc (mg)	0,00
<i>Sucres (mono+disaccharides) (g)</i>	4,16	VITAMINE A retinol (µg)	0,00
<i>Sucres ajouter (g)</i>	0,00	VITAMINE B1 thiamine (µg)	0,00
<i>Polyols (g)</i>	0,00	VITAMINE B2 riboflavine (µg)	711,00
<i>Amidon (g)</i>	1,27	VITAMINE B3/PP niacine/nicotin (µg)	0,00
Totaux lipides (g)	58,00	VITAMINE B5 acide pantothe (µg)	0,00
<i>Acides gras saturés (g)</i>	4,46	VITAMINE C acide ascorbique (µg)	0,00
<i>Acides gras mono-insaturés (g)</i>	42,38	VITAMINE D calciferon (µg)	0,00
<i>Acides gras poly-insaturés (g)</i>	11,16	VITAMINE E alfa-tocoferol (µg)	0,00
<i>Acides gras trans totaux (g)</i>	0,02	VITAMINE H biotine (µg)	0,00
<i>Cholestérol (mg)</i>	0,00	VITAMINE M acide folique (µg)	0,00
Fibres alimentaires (g)	9,57	Matière sèche de cacao dégraissé (g)	0,00
Alcool (g)	0,00	Matière sèche de cacao (g)	0,00
Natrium (mg)	0,73	Matière sèche de lait (g)	0,00
Sel (mg)	1,83	Matière grasse de lait (g)	0,00
Potassium (mg)	0,00	Lactose	0,00
Calcium (mg)	0,00		

Données microbiologiques

	Objectif	Tolérance	Unité	Méthode
Listeria monocytogenes	absence/25g	100/g		NOT DEFINED
Salmonelles spp.	absence	absence	/25g	NOT DEFINED
Bacillus cereus	1000	10 000	cfu/g	NOT DEFINED
E.coli	100	1000	cfu/g	NOT DEFINED
Germes totaux	10 000 000	100 000 000	cfu/g	NOT DEFINED
Moisissures	10 000	100 000	cfu/g	NOT DEFINED
Levures	10 000	100 000	cfu/g	NOT DEFINED

Données organoleptiques

Aspect visu amandes

Couleur ivoire

Goût typique

Odeur typique

Conservation

D.L.U.O. à la date de production	12 mois
Température de conservation optimale	6 - 14°C
Humidité relative optimale	< 75
Méthode d'indication D.L.U.O.	différentes possibilités
Location indication D.L.U.O.	étiquette
Méthode indication numéro de lot	numéro de série interne
Location indication numéro de lot	étiquette

Dans un endroit frais, sec et bien aéré, protégé contre la lumière de soleil directe.

Emballage

		Emballage primaire	Emballage secondaire	Emballage tertiaire
Type		seau en transparent		Europalette
Dimension	Longueur / cm	19,80		120,00
	Largeur / cm			80,00
	Hauteur / cm	14,30		14,40
Poids	kg	0,122		18,000
Matériaux		PE & PP		bois

Nombres d'emballages primaires / emballage secondaire	1,00
Nombre d'emballages secondaires / couche type 1	24,00
Nombre de couches type 1 / palette	2,00
Nombre d'emballages secondaires / couche type 2	2,00
Nombre de couches type 2 / palette	1,00
Nombres d'emballages primaires / palette	50,00
Nombres d'emballages secondaires / palette	50,00

Unité

poids nets / unité	1,00 kg
nombres d'unité	1
"e" applicable	<input type="checkbox"/>

Déclaration O.G.M.

Au meilleur de nos connaissances et à base des déclarations de nos fournisseurs, nous confirmons que ce produit ne contient aucun ingrédient provenant d'OGM, conformément au règlement n° 1829/2003/CE et 1830/2003/CE. Le produit ne doit pas être étiqueté comme OGM.

Déclaration ionisation

Au meilleur de nos connaissances et à base des déclarations de nos fournisseurs, nous confirmons que ce produit et les ingrédients de ce produit ne sont pas traités avec aucune forme de irradiation/ionisation.

Déclarations légales

ALLERGÈNES : Les contaminations croisées sont examinées dans les plans HACCP. Des actions préventives sont prises pour éviter au maximum les contaminations croisées durant la production par des instructions strictes de nettoyage, formation de personnel, etc. (1169/2011/CE annexe II). Définitions dans la liste d'allergènes: "+": présent, "-": absence, "?": traces possibles.

VALEURS NUTRITIVES : Ranson NV est conscient de l'importance de fournir des informations nutritionnelles correctes des produits. Toutes les données nutritionnelles sont calculées et arrondies automatiquement par notre système de gestion des spécifications sur base des informations reçues de nos fournisseurs. Nous nous gardons le droit de mettre à jour ou d'accorder ces données à base d'informations communiquées par nos fournisseurs et/ou changements dans la table de compositions des aliments. Par la présence des ingrédients naturels les valeurs nutritives peuvent varier.

DÉCLARATION CONFORMITÉ LÉGALE : Ce produit est en conformité avec la législation européenne actuelle.

DÉCLARATION CONTAMINANTS: Au meilleur de nos connaissances et sur base des déclarations de nos fournisseurs, nous confirmons que ce produit est en conformité aux réglementations européennes concernant les contaminants (inclus les métaux lourds, les pesticides, les mycotoxines, etc.).

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ : L'emballage primaire est en conformité avec toutes les législations Belges et européennes (1935/2004/CE, 2011/10/CE, 2023/2006/EC,...).

La déclaration des arômes est conforme à la réglementation 1334/2008/CE.

Le produit (et les ingrédients) ne contient pas de nanomatériaux

Mode d'emploi

La consommation excessive d'amandes amères crues peut être toxique.

Allergènes

<i>Nr</i>	<i>Code</i>	<i>Gs1Code</i>	<i>Nom</i>	<i>Valeur</i>	<i>Contamination cross</i>
1	1.1	UW	Blé	-	?
2	1.2	NR	Seigle	-	?
3	1.3	GB	Orge	-	?
4	1.4	GO	Avoine	-	?
5	1.5	GS	Epeautre	-	?
6	1.6	GK	Khorasantarwe	-	?
7	1	AW	Gluten	-	?
8	2.0	AC	Crustacés	-	-
9	3.0	AE	OEuf	-	-
10	4.0	AF	Poissons	-	-
11	5.0	AP	Arachides/ cacahuètes	-	-
12	6.0	AY	Soja	-	?
13	7.0	AM	Lait de vache	-	?
14	8.1	SA	Amandes	+	?
15	8.2	SH	Noisettes	-	?
16	8.3	SW	Noix	-	?
17	8.4	SC	Noix de cajou	-	?
18	8.5	SP	Noix de pécan	-	?
19	8.6	SR	Noix du Brésil	-	-
20	8.7	ST	Pistaches	-	?
21	8.8	SM	Noix de Macadamia et noix du Queens	-	?
22	8	AN	Fruits à cocques	+	?
23	9.0	BC	Céleri	-	-
24	10.0	BM	Moutarde	-	-
25	11.0	AS	Graines de sésame	-	?
26	12.0	AU	Dioxyde de soufre et sulfites	-	-
27	13.0	NL	Lupin	-	-
28	14.0	UM	Mollusques	-	-
29	20.0	ML	Lactose	-	?
30	21.0	NC	Cacao	-	?
31	22.0	MG	Glutamate (E620 – E625)	-	-
32	23.0	MK	Poulet	-	-
33	24.0	NK	Coriandre	-	-
34	25.0	NM	Mais	-	?
35	26.0	NP	Légumineuse	-	-
36	27.0	MC	Boeuf	-	-
37	28.0	MP	Porc	-	-
38	29.0	NW	Carotte	-	-

La fiche ci-dessus a été établie avec les plus grands soins et comporte les renseignements les plus précis, les plus correctes et les plus complets disponible au moment de l'impression de celle-ci. Néanmoins Ranson NV ne peut pas être rendu responsable p