



Gen. Deprezstraat 16
8530 HARELBEKE - STASEGEM
BELGIE

Tel. ++32 56 23 70 70
Fax ++32 56 20 45 69

KBC 462-7245641-30
IBAN: BE15 4627 2456 4130
BIC: KREDBEBB
RPR Kortrijk
B.T.W. - T.V.A. BE 0415.042.808

Spécification produit

Article n° 9609
Nom X3K MARRONS SIROP BRISURES
Date 14/06/2018
Version 3

Déscription produit

Ingrédient	Pour cent	Fonction	E-num
Pays	Origine		variété
marrons	57,00		
France / Italie / Espagne / Portugal			
sirop de sucre	43,00		
Europe	betterave sucrière		
Sucre - l'eau			
gousse de vanille Bourbon	<1		
Madagascar			

Données physico-chimiques

Description	Minimum	Maximum	Unité
valeur de brix	67	69	°
valeur pH	5,5	6,1	

Valeurs nutritives

Par 100 g

Valeurs nutritives (kJ)	1.183,00	Magnesium (mg)	0,00
Valeurs nutritives (kcal)	279,00	Phosphore (mg)	0,00
Totaux protéines (g)	0,60	Iode (mg)	0,00
<i>Protéines de lait (g)</i>	0,00	Fer (mg)	0,00
Totaux carbohydrates (g)	66,00	Zinc (mg)	0,00
<i>Sucres (mono+disaccharides) (g)</i>	55,90	VITAMINE A retinol (µg)	0,00
<i>Polyols (g)</i>	0,00	VITAMINE B1 thiamine (µg)	0,00
<i>Amidon (g)</i>	0,00	VITAMINE B2 riboflavine (µg)	0,00
Totaux lipides (g)	0,80	VITAMINE B3/PP niacine/nicotin (µg)	0,00
<i>Acides gras saturés (g)</i>	0,15	VITAMINE B5 acide pantothe (µg)	0,00
<i>Acides gras mono-insaturés (g)</i>	0,00	VITAMINE C acide ascorbique (µg)	0,00
<i>Acides gras poly-insaturés (g)</i>	0,00	VITAMINE D calciferon (µg)	0,00
<i>Acides gras trans totaux (g)</i>	0,00	VITAMINE E alfa-tocopherol (µg)	0,00
<i>Cholestérol (mg)</i>	0,00	VITAMINE H biotine (µg)	0,00
Fibres alimentaires (g)	2,40	VITAMINE M acide folique (µg)	0,00
Alcool (g)	0,00	Matière sèche de cacao dégraissé (g)	0,00
Natrium (mg)	7,52	Matière sèche de cacao (g)	0,00
Sel (mg)	18,80	Matière sèche de lait (g)	0,00
Potassium (mg)	0,00	Matière grasse de lait (g)	0,00
Calcium (mg)	0,00		

Données microbiologiques

	Objectif	Tolérance	Unité	Méthode
Germes totaux anaerobe	< 10	< 100	cfu/g	4 days/37°C
Germes totaux aerobe	< 10	< 100	cfu/g	4 days/37°C
Moisissures	< 10		cfu/g	4 days/37°C
Levures	< 10		cfu/g	4 days/37°C
E.coli	< 10		cfu/g	4 days/37°C
Commercialement stérile				

Données organoleptiques

Aspect visu marrons

Couleur typique marrons

Goût typique marrons, aucune goût étrangère

Odeur typique marrons, aucune odeur étrangère

Conservation

D.L.U.O. à la date de production	60 mois
Température de conservation optimale	5 - 25°C
Humidité relative optimale	< 75
Méthode d'indication D.L.U.O.	
Location indication D.L.U.O.	étiquette OU sur boîte en fer-blanc/sac aseptique
Méthode indication numéro de lot	
Location indication numéro de lot	étiquette OU sur boîte en fer-blanc/sac aseptique

Emballage

		Emballage primaire	Emballage secondaire	Emballage tertiaire
Type		boîte en fer-blanc	boîte en carton	Europalette
Dimension	Longueur / cm	15,50	48,00	120,00
	Largeur / cm	15,50	33,00	80,00
	Hauteur / cm	15,20	17,20	144,00
Poids	kg			18,000
Matériaux		fer-blanc	Carton	bois

Nombres d'emballages primaires / emballage secondaire 6,00

Nombre d'emballages secondaires / couche type 1 6,00

Nombre de couches type 1 / palette 5,00

Nombre d'emballages secondaires / couche type 2

Nombre de couches type 2 / palette

Nombres d'emballages primaires / palette 180,00

Nombres d'emballages secondaires / palette 30,00

Poids brut

Poids net 3500 g

Poids égoutté 2000 g

Unité

poids nets / unité 3,00 kg

nombres d'unité 1

"e" applicable

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,...).

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

Plan d'analyse

	Fréquence
analyse microbiologique	déclaration ou 1x/an
analyse de pesticides	1x/an
analyse de métaux lourds (Pb, Cd)	1x/an

Allergènes

<i>Nr</i>	<i>Code</i>	<i>Gs1Code</i>	<i>Nom</i>	<i>Valeur</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 coques	-
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 pour la justesse totale et l'intégralité totale de cette fiche technique. Cette fiche technique a été établie pour vous sur base strictement confidentielle. Par conséquent, elle ne peut être copiée ni être répandue sans autorisation préalable par la Société RANSON S.A.. Pour les produits réemballés par vos soins, les données reprises ci-dessus ne sont plus valables après ouverture des emballages de la Société RANSON S.A..

