

FUSEAU SAS
Fouad Jdid
RUE CHARLES LACRETELLE
F-49070 BEAUCOUZE
France

Article : GIA-144
Dénomination légale : Chocolat au lait et aux noisettes gianduja

Tarif Douanier : 1806.2030

Composition typique (Données inappropriées pour la demande des restitutions)

Sucre 30.0 % ; Noisettes 25.0 % ; Beurre de cacao 20.0 % ; Poudre de lait entier 16.5 % ; Pâte de cacao 8.0 % ; Émulsifiant: lécithine de soja

Conditionnement : 5x5kg bloc en cuvet (emballé)/carton, europalette(1000kg)

Critères chimiques

HUMIDITÉ	MAX 1 %		IOCCC1(1952)
MATIÈRE GRASSE	44.6 %	+ /-1,5	IOCCC14(1972)

Critères physiques

Granulométrie : 4-8 % de la matière sèche et dégraissée > 30 microns. IOCCC116(1990)

Critères microbiologiques

	n	c	m	M	Réf.Méthode
GERMES TOTAUX	5	2	1000/g	5000/g	ISO4833
LEVURES	5	2	10/g	50/g	ISO7954
MOISSISSURES	5	2	10/g	50/g	ISO7954
ENTEROBACTÉRIACEAE	5	2	0/g	10/g	ISO21528-2
COLIFORMES	5	2	0/g	10/g	ISO4832
E.COLI	5	0	0/g	0/g	ISO16649-2
SALMONELLES	15	0	0/25g	0/25g	ISO6579

Dimensions standard

Pas spécifié

Date limite d'utilisation optimale (DLUO) et recommandations de stockage

18 mois après date de production

Température de stockage : 12 - 20 °C

Stocker le produit dans un local propre, sec (humidité relative max.70 %), et sans odeur.

Informations nutritionnelles pour 100 g (valeurs calculées d'après les données bibliographiques)

VALEUR ÉNERGÉTIQUE	595 kcal	VITAMINE B6	PYRIDOXINE	0,1 mg
VALEUR ÉNERGÉTIQUE	2.491 kJ	VITAMINE B6	AJR	2,9 %
PROTÉINES TOTALES	8,4 g	VITAMINE B12	CYANO-COBALAMINE	0,3 µg
PROTÉINES DE LAIT	4,2 g	VITAMINE B12	AJR	34,4 %
GLUCIDES DISPONIBLES	39,8 g	VITAMINE C	ACIDE ASCORBIQUE	1,2 mg
SUCRES (MONO+ DISACCHARIDES)	37,3 g	VITAMINE C	AJR	1,9 %

Article : GIA-144

Client : 9422

Barry Callebaut Belgium nv - AALSTERSESTRAAT 122

- 9280 LEBBEKE-WIEZE - BELGIQUE

Tel. : 053/730211 Fax. : 053/780463

Type : EU - Extended nutri -PR

02/06/2010 p. 1 / 3

POLYOLS	0,0 g	VITAMINE D	CALCIFERON	1,1 µg
AMIDON	0,5 g	VITAMINE D	AJR	21,8 %
MATIÈRE GRASSE TOTALE	44,6 g	VITAMINE D	(UI)	4,4
ACIDES GRAS SATURÉS	20,0 g	VITAMINE E	ALFA-TOCOFEROL	9,3 mg
ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS	22,5 g	VITAMINE E	AJR	92,8 %
ACIDES GRAS POLY-INSATURÉS	2,1 g	VITAMINE E	(UI)	6,2
AGT (ORIGINE VÉGÉTALE)	0,0 g	VITAMINE H	BIOTINE	0,0 mg
ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0,3 g	VITAMINE M	ACIDE FOLIQUE	28,0 µg
CHOLESTEROL	15,9 mg	SODIUM		60,7 mg
ACIDES ORGANIQUES	0,39 g	PHOSPHORE		247,8 mg
FIBRES ALIMENTAIRES	3,6 g	PHOSPHORE	AJR	31,0 %
TOT. ALCALOÏDES	0,1 g	FER		3,6 mg
ALCOOL	0,0 g	FER	AJR	25,9 %
POLYHYDROXYPHENOLS	0,2 g	MAGNESIUM		76,6 mg
VITAMINE A RETINOL	12 µg	MAGNESIUM	AJR	25,5 %
VITAMINE A AJR	1,5 %	ZINC		1,3 mg
VITAMINE A (UI)	40	ZINC	AJR	8,9 %
PROVITAMINE A BETA-CAROTENE	11 µg	IODE		5 µg
VITAMINE B1 THIAMINE	0,2 mg	IODE	AJR	3,1 %
VITAMINE B1 AJR	11,8 %	CALCIUM		214,6 mg
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0,4 mg	CALCIUM	AJR	26,8 %
VITAMINE B2 AJR	25,7 %	CHLORURE		134,2 mg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	0,5 mg	POTASSIUM		481,7 mg
VITAMINE B3 AJR	2,9 %	CENDRES		2,1 g
VITAMINE B5 ACIDE PANTOTHEN.	0,9 mg			
VITAMINE B5 AJR	15,8 %			

Informations complémentaires sur les allergènes

PROTÉINES DE LAIT	1	TARTRAZINE (E102)	0
LACTOSE	1	CANNELLE	0
PRODUITS AUX OEUFS	0	VANILLINE	0
PROTÉINES DE SOJA	1	CORIANDRE	0
HUILE DE SOJA	1	CÉLERI	0
LUPIN	0	OMBELLIFÈRES	0
GLUTEN	0	JAUNE ORANGÉ S (E110)	0
BLÉ	0	AZORUBINE (E122)	0
SEIGLE	0	AMARANTE (E123)	0
BOEUF	0	CARMIN DE COCHENILLE A (E124)	0
PORC	0	ROUGE ALLURA AC E129	0
POULE	0	BLEU PATENTÉ V E131	0
POISSON	0	INDIGOTINE E132	0
CRUSTACÉS ET COQUILLAGES	0	LYCOPÈNE E160B - D	0
MOLLUSQUES	0	GOMME ADRAGANTE E413	0
MAÏS	0	GOMME ARABIQUE E414	0
CACAO	1	SORBATES (E200-> E203)	0
LEVURE	0	HYDROLYSATS DE PROTÉINES VÉGÉT	0
LÉGUMINEUSE	0	ALCOOL	0
NOISETTES, AMANDES	1	ASPARTAME	0
AUTRES NOIX *	0	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE	0
HUILE DE NOISETTE, D'AMANDE	1	MIEL	0
ARACHIDE	0	SEL AJOUTÉ	0

HUILE D'ARACHIDE	0	AIL	0
SÉSAME	0	CAFEÏNE	1
HUILE DE SÉSAME	0	BHA/BHT (E320/E321)	0
MOUTARDE	0	SACCHAROSE	1
GLUTAMATE (E620 -> E625)	0	FRUCTOSE	1
SULFITE (E220 -> E227)	0	CONVIENT AUX VÉGÉTARIENS	1
BENZOATES (E210-> E213)	0	CONVIENT AUX VÉGÉTALIENS	0
P-HYDROXYBENZOATES E214-> E219	0	P-HYDROXYBENZOATES E214-> E219	0
COULEURS AZO **	0		

Légende : 1 = Présent / apte 0 = Absent / inapte

Azo-couleurs ** : E102,E110,E122,E123,E124,E151,E154 et E155

Autres noix * : noix, noix pécan, noix de cajou, pistaches, marrons, noix macadamia, noix de Brésil.

Valeurs légales (calculées selon la UE Directive 2000/36/CE)

MATIÈRE SÈCHE CACAO DÉGRAISSÉ	4,8 %	+ /-0,5
MATIÈRE SÈCHE DE CACAO DE LA PARTIE CHOCOLAT	37,4 %	+ /-1,5
MATIÈRE SÈCHE DE CACAO MIN. A DECLARER SUR L'ETIQUETAGE	26,6 %	
MATIÈRE SÈCHE DE LAIT	21,3 %	+ /- 1
MATIÈRE GRASSE DE LAIT	5,9 %	+ /-0,5

Certification Kasher

Kosher Dairy

Certificat disponible sur demande. Le statut Kasher est confirmé sur l'emballage (seulement pour produits solides).

Edité le 02/06/2010 pour FUSEAU SAS

Valentine Detalle

