



FNN-X23PFBO-656

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

BRUYERRE S.A.
RUE F.L. BRUYERRE 30-34
6041 GOSELIES
BELGIQUE

Spécification de l'article

Dénomination légale : Fourrage pour pâtisserie
Nom commercial : PRALIN FEUILLETINE
Article : FNN-X23PFBO-656
Tarif Douanier EU : 1806.2095

Composition typique

sucre; biscuit finement émiettée au beurre (farine de **blé**, sucre, beurre concentré (**lait**) (8.13%), sucre du **lait**, protéines de **lait**, sel, extrait de malt (**orge**), poudre à lever: E500ii); Chocolat de couverture au lait 21,5% (*sucre; poudre de **lait** entier; beurre de cacao; pâte de cacao; matière grasse **laitière**; arôme naturel de vanille*) ; **noisettes; amandes; graisse végétale (tournesol); émulsifiant: lécithine de soja**

Contact croisé d'allergènes possible au cours du process

Peut contenir : Autres fruits à coque

Ce produit est fabriqué sur des lignes communes qui traitent des produits contenant des ingrédients allergènes et donc susceptibles de contenir ces allergènes. Les niveaux d'allergènes présents par contact croisé peuvent varier. Nous recommandons vivement à nos clients de transmettre ces informations sur les allergènes et de les inclure sur leurs propres étiquettes de produits, en particulier ceux vendus aux consommateurs. Nous conseillons également à nos clients de tenir compte des réglementations locales sur les teneurs en allergènes et des normes d'étiquetage. Pour plus d'information, veuillez contacter votre représentant Barry Callebaut.

Conditionnement

	EAN	Poids net
UC	3073419301089	5,000 KG
CAR	13073419301086	20,000 KG

Quantité 5KG/UC
Quantité par boîte / sac / uni 4UC/CAR
Quantité par palette 32CAR/PAL
Quantité à commander 20 KG (ou multiple de)

Critères chimiques

		Méthode de référence
HUMIDITÉ	max 1,50 %	IOCCC1(1952)
MATIÈRE GRASSE	30,6 % +/- 1,5	IOCCC14(1972)
AFLATOXINE (MATIÈRE PREMIÈRE)	max 5,00 ppb	AOAC VOL72 N6
AFLATOXIN B1 B2 G1 & G2 ON RAW	max 10,00 ppb	AOAC VOL72 N6

Critères physiques

		Méthode de référence
CORPS ÉTRANGERS (COQUES)	0,000000 %	INTERNAL METHOD
CORPS ÉTRANGERS (PIERRES)	0,000000 %	INTERNAL METHOD

Article : FNN-X23PFBO-656

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

pour le client 5996

24.09.2020 09:15:37

p. 1 / 4



FNN-X23PFBO-656

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

Critères physiques

Méthode de référence

Critères microbiologiques

Méthode de référence

GERMES TOTAUX	max 5.000/g	ISO4833
LEVURES	max 50/g	ISO7954
MOISSISSURES	max 50/g	ISO7954
ENTEROBACTÉRIACEAE	max 10/g	ISO21528-2
COLIFORMES	max 10/g	ISO4832
E.COLI	absence/g	ISO16649-2
SALMONELLES	absence/25g	ISO6579

Barry Callebaut travaille avec la dernière version de la norme ISO des méthodes de référence, qui peut être trouvée sur le site de l'organisation internationale de normalisation <http://www.iso.org>.

Des méthodes alternatives sont également utilisées à la place de la norme de référence ISO après validation selon la norme ISO 16140 par un organisme de référence international reconnu (AOAC, Microval, AFNOR par exemple) et une étude interne de validation sur matrices cacao et chocolat.

Date limite d'utilisation optimale (DLUO)

12 Mois après la date de production

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

VALEUR ÉNERGÉTIQUE	535 kcal	VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR	4,2 %
VALEUR ÉNERGÉTIQUE AR	26,8 %	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE	2,319 mg
VALEUR ÉNERGÉTIQUE	2.240 kJ	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE AR	2,9 %
MATIÈRE GRASSE TOTALE	30,5 g	VITAMINE D CALCIFERON	0,231 µg
MATIÈRE GRASSE TOTALE AR	43,6 %	VITAMINE D CALCIFERON AR	4,6 %
ACIDES GRAS SATURÉS	7,5 g	VITAMINE D (UI)	9
ACIDES GRAS SATURÉS AR	37,3 %	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL	9,639 mg
ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS	14,8 g	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL AR	80,3 %
ACIDES GRAS POLYINSATURÉS	6,5 g	VITAMINE E (UI)	14
ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0,4 g	VITAMINE H BIOTINE	0,048 mg
CHOLESTÉROL	11,6 mg	VITAMINE H BIOTINE AR	96,0 %
GLUCIDES DISPONIBLES	56,8 g	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE	17,827 µg
GLUCIDES DISPONIBLES AR	21,9 %	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE AR	8,9 %
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES)	48,8 g	VITAMINE K- PHYLLOQUINONES	0,000 µg
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR	54,2 %	VITAMINE K- PHYLLOQUINONES AR	0,0 %
POLYOLS	0,0 g	PHOSPHORE	159,7 mg
AMIDON	7,0 g	PHOSPHORE AR	22,8 %
FIBRES ALIMENTAIRES	3,4 g	FER	1,84 mg
PROTÉINES TOTALES	6,5 g	FER AR	13,1 %
PROTÉINES TOTALES AR	13,1 %	MAGNESIUM	65,3 mg
PROTÉINES DE LAIT	1,3 g	MAGNESIUM AR	17,4 %
SEL	0,31 g	ZINC	0,94 mg
SEL AR	5,1 %	ZINC AR	9,4 %
SODIUM	122,7 mg	IODE	1,53 µg

Article : FNN-X23PFBO-656

pour le client 5996

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

24.09.2020 09:15:37

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

p. 2 / 4



FNN-X23PFBO-656

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

ACIDES ORGANIQUES	0,11 g	IODE AR	1,0 %
ALCALOÏDES TOTAUX	0,03 g	CALCIUM	112,5 mg
POLYHYDROXYPHENOLS	0,06 g	CALCIUM AR	14,1 %
ALCOOL	0,00 g	CHLORURE	42,26 mg
VITAMINE A RETINOL	19,500 µg	CHLORURE AR	5,3 %
VITAMINE A RETINOL AR	2,4 %	POTASSIUM	272,9 mg
VITAMINE A (UI)	65	POTASSIUM AR	13,6 %
PROVITAMINE A BETA-CAROTENE	9,592 µg	MANGANESE	0,97 mg
VITAMINE B1 THIAMINE	0,110 mg	MANGANESE AR	48,3 %
VITAMINE B1 THIAMINE AR	10,0 %	FLUORIDE	0,01 mg
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0,262 mg	FLUORIDE AR	0,4 %
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR	18,7 %	SELENIUM	1,64 µg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	0,743 mg	SELENIUM AR	3,0 %
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR	4,6 %	CHROMIUM	5,71 µg
VITAMINE B5 ACIDE PANTOTHEN.	0,438 mg	CHROMIUM AR	14,3 %
VITAMINE B5 ACIDE PANTOTHEN. AR	7,3 %	MOLYBDENUM	5,49 µg
VITAMINE B6 PYRIDOXINE	0,038 mg	MOLYBDENUM AR	11,0 %
VITAMINE B6 PYRIDOXINE AR	2,7 %	CENDRES	1,37 g
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE	0,105 µg		

AR = apports de référence

Autres Informations allergènes: présence d'ingrédient ou par contact croisé sur ligne de production

LAIT (À L'EXCEPTION DU LACTITOL)	1	NOISETTES, AMANDES	1
LACTOSE	1	HUILE DE NOISETTE, D'AMANDE	1
OEUF ET PRODUITS À BASE D'OEUF	0	AUTRES NOIX *	1
SOJA**	1	ARACHIDES**	0
HUILE/GRAISSE DE SOJA ENTIÈREMENT	1	HUILE/GRAISSE D'ARACHIDE ENTIÈREMENT	0
LUPIN	0	SÉSAME (Y COMPRIS HUILE/GRAISSE)	0
GLUTEN	1	HUILE DE SÉSAME	0
BLÉ	1	MOUTARDE	0
SEIGLE	0	ANHYDRIDE SULFUREUX / SULFITES EN CONC	0
SARRASIN	0	VANILLINE	1
BOEUF	0	CÉLERI	0
PORC	0	ALCOOL	1
POULE	0	ASPARTAME	0
POISSONS (Y COMPRIS CALAMAR)	0	FRUCTOSE	1
CRUSTACÉS (Y COMPRIS CREVETTES/PRAIRES,	0	CONVIENT AUX VÉGÉTARIENS	1
MOLLUSQUES (Y COMPRIS ORMEAU)	0	CONVIENT AUX VÉGÉTALIENS	0
MAÏS	1		

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

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

** : à l'exception d'huile/de la graisse entièrement raffinée.

Article : FNN-X23PFBO-656

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84

pour le client 5996

24.09.2020 09:15:37

p. 3 / 4



FNN-X23PFBO-656

Spécification de l'article selon la législation de l' UE

Autres Informations allergènes: présence d'ingrédient ou par contact croisé sur ligne de production

"Convient aux végétaliens" est basé sur la liste des ingrédients mais ne prend pas en compte le contact croisé possible lors de la production.

Conditions de stockage

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

Température de stockage: 12 - 20 °C

Certification cachère

Cachère : Absence

Imprimé le 24.09.2020 pour le client BRUYERRE S.A.

Valentine Detalle