

# CHR-CC-2CRISE0-02B Spécification de l'article selon la législation de l' UE

**FUSEAU SAS** RUE C LACRETELLE ZAC DE L'HOIRIE 49070 BEAUCOUZE **FRANCE** 

Spécification de l'article

Céréales enrobées de chocolat de couverture au lait Dénomination légale :

Certifié HALAL Certification

Ruby Nom commercial:

CHR-CC-2CRISE0-02B Article:

Tarif Douanier EU: 1806.9019

### **Composition typique**

Chocolat de couverture au lait 84.0% (sucre 35.5%; beurre de cacao 28.5%; poudre de lait écrémé 16.0%; poudre de lait entier 12.5%; pâte de cacao 6.0%; émulsifiant: lécithine de soja <1%; acidifiant: acide citrique <1%; arôme naturel de vanille <1%); céréales croustillantes (farine de blé, sucre, farine de malt de blé, amidon (blé), poudre à lever: E500ii, sel, beurre de cacao, arôme naturel de vanille) 15.0%; sirop de glucose <1%; sucre <1%; agent d'enrobage: E414 <1%

Fondation Cocoa Horizons: ingrédients cacao. Soutient la fondation Cocoa Horizons dans les pays où le programme est opérationel.

### Conditionnement

	EAN	Poids net	Poids brut Dimensions (L x l x h)	Matériau d'emballage
UC	8711177647791	0.800 KG	0.820 KG 270x190x83 MM	Sac laminé stand-up (PE)
CAR	18711177647798	3.200 KG	3.650 KG 256x154x268 MM	Carton préformé

Forme Pcs enrobées 0.8KG/UC **Ouantité** 4UC/CAR Quantité par boîte / sac / uni 138CAR/PAL Quantité par palette

Quantité à commander 3.2 KG (ou multiple de)

Méthode de référence Critères chimiques

HUMIDITÉ IOCCC1(1952) max 1 %

Méthode de référence Critères physiques

Non spécifié.

Méthode de référence Critères microbiologiques GERMES TOTAUX max 5,000/g ISO4833 LEVURES ISO7954 max 50/g

MOISISSURES max 50/g ISO7954 ENTEROBACTÉRIACEAE max 10/g ISO21528-2 COLIFORMES ISO4832 max 10/g

Article: CHR-CC-2CRISE0-02B pour le client 9422

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE 24.11.2021 16:29:52 Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63 p. 1/4



## CHR-CC-2CRISE0-02B

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

## Critères microbiologiques 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

Pour maintenir la couleur et une qualité totale du produit pendant sa durée de conservation, un emballage étanche à l'air et une protection contre la lumière est obligatoire.

L'humidité peut avoir un impact sur la couleur du produit. Nous recommandons donc de faire une évaluation de la durée de conservation du produit final contenant du produit en combinaison ou mélangé avec des ingrédients contenant de l'eau (crème, ganaches, garnitures aux fruits, gâteaux, crème au beurre, fondant, produits laitiers, ...).

Conditions d'emballage recommandées:

Taux de transmission d'oxygène (OTR) (ISO 15105-2)  $< 65 \text{ cm}^3/\text{m}^2/24\text{h}$  @ 23°C / 0-50% R.H. Taux de transmission d'évaporation (VTR) (ASTM F1249)  $< 7 \text{ g/m}^2/24\text{h}$  @ 38°C / RH 90%

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

		,		
V	ALEUR ÉNERGÉTIQUE	531 kcal	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE	0.468 mg
V	ALEUR ÉNERGÉTIQUE AR	26.5 %	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE AR	0.6 %
V	ALEUR ÉNERGÉTIQUE	2,221 kJ	VITAMINE D CALCIFERON	1.217 µg
M	ATIÈRE GRASSE TOTALE	30.6 g	VITAMINE D CALCIFERON AR	24.3 %
M	ATIÈRE GRASSE TOTALE AR	43.7 %	VITAMINE D (UI)	49
A	CIDES GRAS SATURÉS	18.3 g	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL	2.197 mg
A	CIDES GRAS SATURÉS AR	91.3 %	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL AR	18.3 %
A	CIDES GRAS MONO-INSATURÉS	9.7 g	VITAMINE E (UI)	3
A	CIDES GRAS POLYINSATURÉS	1.1 g	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE	$10.030\mu g$
A	CIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0.2 g	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE AR	5.0 %
CI	HOLESTÉROL	10.8 mg	PHOSPHORE	201.9 mg
Gl	LUCIDES DISPONIBLES	52.9 g	PHOSPHORE AR	28.8 %
Gl	LUCIDES DISPONIBLES AR	20.3 %	FER	1.57 mg
SU	JCRES (MONO+DISACCHARIDES)	43.8 g	FER AR	11.2 %
SU	JCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR	48.6 %	MAGNESIUM	41.1 mg
PC	DLYOLS	0.0 g	MAGNESIUM AR	10.9 %
Al	MIDON	7.8 g	ZINC	0.96 mg
FI	BRES ALIMENTAIRES	1.9 g	ZINC AR	9.6 %
PF	ROTÉINES TOTALES	9.2 g	IODE	6.29 µg
PF	ROTÉINES TOTALES AR	18.4 %	IODE AR	4.2 %

Article : CHR-CC-2CRISE0-02B pour le client 9422 BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE 24.11.2021 16:29:52 Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63 p. 2/4



# CHR-CC-2CRISE0-02B Spécification de l'article selon la législation de l' UE

PROTÉINES DE LAIT	7.4 g	CALCIUM	223.0 mg
SEL	0.64 g	CALCIUM AR	27.9 %
SEL AR	10.6 %	CHLORURE	192.97 mg
SODIUM	254.2 mg	CHLORURE AR	24.1 %
ACIDES ORGANIQUES	1.06 g	POTASSIUM	354.3 mg
ALCALOÏDES TOTAUX	0.06 g	POTASSIUM AR	17.7 %
POLYHYDROXYPHENOLS	0.28 g	MANGANESE	0.01 mg
ALCOOL	0.00 g	MANGANESE AR	0.5 %
VITAMINE A RETINOL	12.307 µg	FLUORIDE	0.02 mg
VITAMINE A (UI)	41	FLUORIDE AR	0.5 %
VITAMINE B1 THIAMINE	0.087 mg	SELENIUM	2.96 µg
VITAMINE B1 THIAMINE AR	7.9 %	SELENIUM AR	5.4 %
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0.523 mg	CHROMIUM	7.10 µg
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR	37.4 %	CHROMIUM AR	17.8 %
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	0.074 mg	MOLYBDENUM	11.05 µg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR	0.5 %	MOLYBDENUM AR	22.1 %
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE	0.516 μg	CENDRES	2.12 g
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR	20.6 %		

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	0
LACTOSE	1	HUILE DE NOISETTE, D'AMANDE	0
OEUFS ET PRODUITS À BASE D'OEUFS	0	AUTRES NOIX *	0
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	0
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.

Article: CHR-CC-2CRISE0-02B pour le client 9422 BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122 9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE 24.11.2021 16:29:52 Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63 p.3/4

 $<sup>\</sup>ensuremath{^{**}}$ : à l'exception d'huile/de la graisse entièrement raffinée.

<sup>&</sup>quot;Convient aux végétaliens" est basé sur la liste des ingrédients mais ne prend pas en compte le contact croisé possible lors de la production.



## CHR-CC-2CRISE0-02B Spécification de l'article selon la législation de l' UE

## 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 Dairy

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

Imprimé le 24.11.2021 pour le client FUSEAU SAS

Giulio Andreoli

Article: CHR-CC-2CRISE0-02B pour le client 9422

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE 24.11.2021 16:29:52 Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63 p. 4/4