



# PRN-MX50CBY-685

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

BARRY CALLEBAUT FRANCE  
Boîte post. 8  
78250 HARDRICOURT  
FRANCE

### Spécification de l'article

<b>Dénomination légale :</b>	Praliné aux noisettes et amandes
<b>Certification</b>	Certifié HALAL
<b>Nom commercial :</b>	Onct Cara Alm/Haz
<b>Article :</b>	PRN-MX50CBY-685
<b>Tarif Douanier EU :</b>	2008.1919

### Composition typique

sucres 32,0% ; noisettes 25,0% ; amandes 25,0% ; sucre caramélisé 17,0% ; émulsifiant: mono- et diglycérides d'acides gras <1% ; émulsifiant: lécithine <1%

### Contact croisé d'allergènes possible au cours du process

#### Peut contenir : Lait

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	Poids brut
UC	3073419312672	10,000 KG	
CAR	13073419312679	20,000 KG	

Quantité	10KG/UC
Quantité par boîte / sac / uni	2UC/CAR
Quantité par palette	30CAR/PAL
Quantité à commander 20 KG (ou multiple de)	

### Informations sur l'emballage

Unité de	Matériel d'emballage	Code d'identification
UC	Seau	05-PP
	Couvercle	05-PP
CAR	Carton	20-PAP

### Critères chimiques

Critères chimiques		Méthode de référence
HUMIDITÉ	max 1,50 %	IOCCC1(1952)
MATIÈRE GRASSE	30,7 % +/- 2,3	IOCCC14(1972)
AFLATOXINE (MATIÈRE PREMIÈRE)	max 6,50 ppb	AOAC VOL72 N6

Article : PRN-MX50CBY-685

pour le client 4384

La Morella Nuts SA - Pol. Ind. Mas Batlle

Apel.les Mestres, s/n - 43206 RÉUS - ESPAGNE

24.10.2025 15:18:54

Tél.: +34 977 332 797 Fax.:

p. 1 / 4



# PRN-MX50CBY-685

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

### Critères chimiques

AFLATOXIN B1 B2 G1 & G2 ON RAW

max 10,00 ppb

### Méthode de référence

AOAC VOL72 N6

### Critères physiques

Granulométrie : min 20 % de la matière sèche et dégraissée > 30 microns.

### Méthode de référence

IOCCC116(1990)

### Critères microbiologiques

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

non détecté/g

ISO16649-2

SALMONELLES

non détecté/375g

ISO6579-1

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 dans les conditions de stockage recommandées ci-dessous

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

VALEUR ÉNERGÉTIQUE	533 kcal	VITAMINE C	ACIDE ASCORBIQUE	1,050 mg
VALEUR ÉNERGÉTIQUE AR	26,6 %	VITAMINE C	ACIDE ASCORBIQUE AR	1,3 %
VALEUR ÉNERGÉTIQUE	2.229 kJ	VITAMINE D	CALCIFERON	0,000 µg
MATIÈRE GRASSE TOTALE	30,8 g	VITAMINE D	CALCIFERON AR	0,0 %
MATIÈRE GRASSE TOTALE AR	44,0 %	VITAMINE D (UI)		0
ACIDES GRAS SATURÉS	3,2 g	VITAMINE E	ALFA-TOCOFEROL	13,880 mg
ACIDES GRAS SATURÉS AR	16,2 %	VITAMINE E	ALFA-TOCOFEROL AR	115,7 %
ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS	21,0 g	VITAMINE E (UI)		21
ACIDES GRAS POLYINSATURÉS	4,4 g	FOLATE		32,400 µg
ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0,0 g	FOLATE AR		16,2 %
CHOLESTÉROL	0,0 mg	PHOSPHORE		214,5 mg
GLUCIDES DISPONIBLES	53,0 g	PHOSPHORE AR		30,6 %
GLUCIDES DISPONIBLES AR	20,4 %	FER		2,15 mg
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES)	51,3 g	FER AR		15,3 %
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR	57,0 %	MAGNESIUM		110,8 mg
POLYOLS	0,0 g	MAGNESIUM AR		29,6 %
AMIDON	0,2 g	ZINC		1,30 mg
FIBRES ALIMENTAIRES	5,4 g	ZINC AR		13,0 %
PROTÉINES TOTALES	8,1 g	IODE		0,48 µg
PROTÉINES TOTALES AR	16,3 %	IODE AR		0,3 %

Article : PRN-MX50CBY-685

pour le client 4384

La Morella Nuts SA - Pol. Ind. Mas Batlle

Apel.les Mestres, s/n - 43206 RÉUS - ESPAGNE

24.10.2025 15:18:54

Tél.: +34 977 332 797 Fax.:

p. 2 / 4



# PRN-MX50CBY-685

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

PROTÉINES DE LAIT	0,0 g	CALCIUM	129,7 mg
SEL	0,00 g	CALCIUM AR	16,2 %
SEL AR	0,0 %	CHLORURE	3,54 mg
SODIUM	0,9 mg	CHLORURE AR	0,4 %
ACIDES ORGANIQUES	0,00 g	POTASSIUM	355,7 mg
ALCALOÏDES TOTAUX	0,00 g	POTASSIUM AR	17,8 %
POLYHYDROXYPHENOLS	0,00 g	MANGANESE	2,00 mg
ALCOOL	0,00 g	MANGANESE AR	100,1 %
VITAMINE A RETINOL	1,350 µg	FLUORIDE	0,00 mg
VITAMINE A (UI)	4	FLUORIDE AR	0,1 %
VITAMINE B1 THIAMINE	0,153 mg	SELENIUM	1,62 µg
VITAMINE B1 THIAMINE AR	13,9 %	SELENIUM AR	2,9 %
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0,303 mg	CHROMIUM	3,00 µg
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR	21,6 %	CHROMIUM AR	7,5 %
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	1,248 mg	MOLYBDENUM	0,00 µg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR	7,8 %	MOLYBDENUM AR	0,0 %
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE	0,000 µg	CENDRES	1,30 g
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR	0,0 %		

AR = apports de référence

### Allergènes: présence d'ingrédient ou par contact croisé sur ligne de production

LAIT (À L'EXCEPTION DU LACTITOL)	1	AVOINE	0
LACTOSE	1	SEIGLE	0
OEUF ET PRODUITS À BASE D'OEUF	0	ORGE (EXCEPT SIROP DE GLUCOSE)	0
SOJA*	0	BLÉ EN ÉPEAUTRE, EX. G. SIROP	0
POISSONS (INCL. CALAMAR)	0	SOUCHES HYBRIDES DE CÉRÉALES	0
CRUSTACÉS (INCL. CREVETTES)	0	NOISETTES*	1
ANHYDRIDE SULFUREUX / SULFITES EN CONC >	0	AMANDES*	1
CÉLERI	0	NOIX DU BRÉSIL*	0
ARACHIDES*	0	NOIX DE CAJOU*	0
HUILE D'ARACHIDE HAUTEMENT RAFFINÉE	0	NOIX DE MACADAMIA*	0
SÉSAME (Y COMPRIS HUILE/GRAISSE)	0	NOIX DE PÉCAN*	0
MOUTARDE	0	PISTACHE*	0
LUPIN	0	NOIX*	0
MOLLUSQUES (INCL. ORMEAU)	0	F. RÉF. HUILE DE NOIX, EX. CACAHUÈTE	1

Légende : 1 = Présent 0 = Absent

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

### Autres substances d'intérêt

BOEUF	0	CHÂTAIGNE*	0
PORC	0	PIGNONS DE PIN*	0
POULE	0	NOIX DE PILI*	0

Article : PRN-MX50CBY-685

pour le client 4384

La Morella Nuts SA - Pol. Ind. Mas Batlle

Apel.les Mestres, s/n - 43206 RÉUS - ESPAGNE

24.10.2025 15:18:54

Tél.: +34 977 332 797 Fax.:

p. 3 / 4



## PRN-MX50CBY-685

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

#### Autres substances d'intérêt

FRUCTOSE	1	NOIX DE KARITÉ*	0
MAÏS	0	NOIX EN COEUR*	0
VANILLINE	0	CHINQUAPIN*	0
ALCOOL	0	LITCHI*	0
ASPARTAME	0	NOIX DE HÊTRE*	0
SARRASIN	0	NOIX DE BEURRE*	0
GLUTEN>20 PPM	0	NOIX DE COCO*	0
SIROP DE GLUCOSE À BASE D'ORGE	0	NOIX DE HICKORY*	0
BLÉ B. GLU. SIROP INC. DEX.	0	LACTITOL	0
HUILE/GRAISSE DE SOJA HAUTEMENT RAFFINÉE	0	NATURAL LATEX	0

Légende : 1 = Présent 0 = Absent

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

#### Informations sur la pertinence diététique

CONVIENT AUX VÉGÉTARIENS	1	CONVIENT AUX VÉGÉTALIENS	1
--------------------------	---	--------------------------	---

Légende : 1 = apte 0 = inapte

"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 recommandée : 12 - 20 °C

Remuer avant utilisation pour obtenir un produit homogène

#### Certification cachère

##### Cachère Dairy

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

Imprimé le 24.10.2025 pour le client BARRY CALLEBAUT FRANCE

Manel Gonzalez

Article : PRN-MX50CBY-685

La Morella Nuts SA - Pol. Ind. Mas Batlle

Apel.les Mestres, s/n - 43206 RÉUS - ESPAGNE

Tél.: +34 977 332 797 Fax.:

pour le client 4384

24.10.2025 15:18:54

p. 4 / 4