



**CALLEBAUT**

ESTABLISHED 1911

# CAPPUCCINO-E4-U70

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 :	Mélange de chocolat au lait et de chocolat blanc au café
Nom commercial :	Cappuccino
Article :	CAPPUCCINO-E4-U70
Tarif Douanier EU :	1806.2010

## Composition typique

sucres; beurre de cacao; poudre de lait entier; pâte de cacao; café 2,0%; émulsifiant: lécithine de soja; café soluble <1%; arôme naturel de vanille

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

## Conditionnement

	EAN	Poids net
UC	5410522513776	2,500 KG
CAR	5410522513769	10,000 KG
Forme		Callets
Quantité		2,5KG/UC
Quantité par boîte / sac / uni		4UC/CAR
Quantité par palette		42CAR/PAL
Quantité à commander		10 KG (ou multiple de)

## Critères chimiques

		Méthode de référence
HUMIDITÉ	max 1 %	IOCCC1(1952)
MATIÈRE GRASSE	36,0 % +/- 1,5	IOCCC14(1972)

## Critères physiques

		Méthode de référence
VISCOSITÉ LINÉAIRE	1.772 - 2.198 mPa.s	IOCCC46(2000)
Granulométrie : max. 3 % de la matière sèche et dégraissée > 30 microns.		IOCCC38(1990)

## 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

Article : CAPPUCCINO-E4-U70  
BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122  
9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE  
Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

pour le client 5996

16.02.2021 15:24:41

p. 1 / 4

**CALLEBAUT**

FELIUM 1911

**CAPPUCCINO-E4-U70****Spécification de l'article selon la législation de l' UE****Critères microbiologiques****Méthode de référence**

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)**

18 Mois après la date de production

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

VALEUR ÉNERGÉTIQUE	564 kcal	VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR	18,9 %
VALEUR ÉNERGÉTIQUE AR	28,2 %	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE	0,427 mg
VALEUR ÉNERGÉTIQUE	2.358 kJ	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE AR	0,5 %
MATIÈRE GRASSE TOTALE	36,0 g	VITAMINE D CALCIFERON	1,327 µg
MATIÈRE GRASSE TOTALE AR	51,4 %	VITAMINE D CALCIFERON AR	26,5 %
ACIDES GRAS SATURÉS	21,8 g	VITAMINE D (UI)	53
ACIDES GRAS SATURÉS AR	108,8 %	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL	2,395 mg
ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS	11,4 g	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL AR	20,0 %
ACIDES GRAS POLYINSATURÉS	1,1 g	VITAMINE E (UI)	4
ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0,4 g	VITAMINE H BIOTINE AR	0,0 %
CHOLESTÉROL	21,8 mg	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE	10,010 µg
GLUCIDES DISPONIBLES	52,0 g	VITAMINE M ACIDE FOLIQUE AR	5,0 %
GLUCIDES DISPONIBLES AR	20,0 %	VITAMINE K- PHYLLOQUINONES AR	0,0 %
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES)	51,3 g	PHOSPHORE	189,6 mg
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR	57,0 %	PHOSPHORE AR	27,1 %
POLYOLS	0,0 g	FER	1,74 mg
AMIDON	0,2 g	FER AR	12,5 %
FIBRES ALIMENTAIRES	2,0 g	MAGNESIUM	33,3 mg
PROTÉINES TOTALES	6,6 g	MAGNESIUM AR	8,9 %
PROTÉINES TOTALES AR	13,1 %	ZINC	0,89 mg
PROTÉINES DE LAIT	5,7 g	ZINC AR	8,9 %
SEL	0,20 g	IODE	5,88 µg
SEL AR	3,4 %	IODE AR	3,9 %
SODIUM	81,9 mg	CALCIUM	206,0 mg
ACIDES ORGANIQUES	0,43 g	CALCIUM AR	25,7 %
ALCALOÏDES TOTAUX	0,05 g	CHLORURE	179,17 mg
POLYHYDROXYPHENOLS	0,12 g	CHLORURE AR	22,4 %
ALCOOL	0,00 g	POTASSIUM	386,6 mg
VITAMINE A RETINOL	13,245 µg	POTASSIUM AR	19,3 %
VITAMINE A RETINOL AR	1,7 %	MANGANESE	0,02 mg
VITAMINE A (UI)	44	MANGANESE AR	1,0 %
VITAMINE B1 THIAMINE	0,076 mg	FLUORIDE	0,04 mg

Article : CAPPUCCINO-E4-U70

pour le client 5996

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE

16.02.2021 15:24:41

Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

**p. 2 / 4**

**CALLEBAUT**

FELISUUM 1911

**CAPPUCCINO-E4-U70****Spécification de l'article selon la législation de l' UE**

VITAMINE B1 THIAMINE AR	6,9 %	FLUORIDE AR	1,1 %
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0,483 mg	SELENIUM	3,71 µg
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR	34,5 %	SELENIUM AR	6,7 %
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	0,445 mg	CHROMIUM	12,82 µg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR	2,8 %	CHROMIUM AR	32,1 %
VITAMINE B5 ACIDE PANTOTHEN. AR	0,0 %	MOLYBDENUM	16,99 µg
VITAMINE B6 PYRIDOXINE AR	0,0 %	MOLYBDENUM AR	34,0 %
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE	0,471 µg	CENDRES	1,80 g

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
OEUF ET PRODUITS À BASE D'OEUF	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	0	HUILE DE SÉSAME	0
BLÉ	0	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	0		

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.

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

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

Matière sèche de cacao	32,3 %	+/-1,5
Matière sèche de lait	22,5 %	+/- 1
Matière grasse de lait	6,2 %	+/-0,5

**Conditions de stockage**

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

Température de stockage: 12 - 20 °C

Article : CAPPUCCINO-E4-U70

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE

Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

pour le client 5996

16.02.2021 15:24:41

**p. 3 / 4**



**CALLEBAUT**

BEELGIUM 1911

**CAPPUCCINO-E4-U70**

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

### Certification cachère

#### Cachère Dairy

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

Imprimé le 16.02.2021 pour le client BRUYERRE S.A.

Evie De Vis

Article : CAPPUCCINO-E4-U70

BARRY CALLEBAUT BELGIUM NV - Aalstersestraat 122

9280 LEBBEKE - WIEZE - BELGIQUE

Tél.: 053 73 02 11 Fax.: 053 78 04 63

pour le client 5996

16.02.2021 15:24:41

**p. 4 / 4**