

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

Spécification de l'article

Chocolat blanc Dénomination légale : Certifié HALAL Certification

Nom commercial: **ZEPHYR**

CHW-N34ZEPH-E4-U72 Article:

1704.9030 Tarif Douanier EU:

Composition typique

sucre; beurre de cacao; poudre de lait entier; poudre de lait écrémé; émulsifiant: lécithines (soja)

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)

UC 3073416403502 5,000 KG CAR 13073416403509 20,000 KG

Forme **Pistoles** Ouantité 5KG/UC 4UC/CAR Quantité par boîte / sac / uni Quantité par palette 30CAR/PAL Quantité à commander 20 KG (ou multiple de)

Critères chimiques Méthode de référence

HUMIDITÉ IOCCC1(1952) max 1 % MATIÈRE GRASSE 41,9 % +/-1,5IOCCC14(1972)

Méthode de référence Critères physiques

Granulométrie: max. 3 % de la matière sèche et dégraissée > 30 microns. IOCCC38(1990)

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** max 10/g ISO4832 E.COLI ISO16649-2 non détecté/g SALMONELLES ISO6579-1 non détecté/25g

Article: CHW-N34ZEPH-E4-U72 pour le client 5996

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE 28.12.2022 10:51:47

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84 p. 1/4



Critères microbiologiques

Méthode de référence

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

Les produits avec une DLUO à compter du 25.03.2020 ont une DLUO de 18 mois même si l'étiquettage ne fait pas encore état de cette DLUO plus longtemps.

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

VALEUR ÉNERGÉTIQUE	597 kcal	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE	0,535 mg
VALEUR ÉNERGÉTIQUE AR	29,9 %	VITAMINE C ACIDE ASCORBIQUE AR	0,7 %
VALEUR ÉNERGÉTIQUE	2.500 kJ	VITAMINE D CALCIFERON	1,589 μg
MATIÈRE GRASSE TOTALE	41,9 g	VITAMINE D CALCIFERON AR	31,8 %
MATIÈRE GRASSE TOTALE AR	59,9 %	VITAMINE D (UI)	64
ACIDES GRAS SATURÉS	25,2 g	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL	2,850 mg
ACIDES GRAS SATURÉS AR	126,2 %	VITAMINE E ALFA-TOCOFEROL AR	23,8 %
ACIDES GRAS MONO-INSATURÉS	13,4 g	VITAMINE E (UI)	4
ACIDES GRAS POLYINSATURÉS	1,3 g	FOLATE	11,038 μg
ACIDES GRAS TRANS (AGT) TOTAUX	0,4 g	FOLATE AR	5,5 %
CHOLESTÉROL	23,3 mg	PHOSPHORE	211,9 mg
GLUCIDES DISPONIBLES	47,2 g	PHOSPHORE AR	30,3 %
GLUCIDES DISPONIBLES AR	18,1 %	FER	0,24 mg
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES)	46,8 g	FER AR	1,7 %
SUCRES (MONO+DISACCHARIDES) AR	52,0 %	MAGNESIUM	23,2 mg
POLYOLS	0,0 g	MAGNESIUM AR	6,2 %
AMIDON	0,0 g	ZINC	0,92 mg
FIBRES ALIMENTAIRES	0,0 g	ZINC AR	9,2 %
PROTÉINES TOTALES	7,5 g	IODE	7,26 µg
PROTÉINES TOTALES AR	15,1 %	IODE AR	4,8 %
PROTÉINES DE LAIT	7,5 g	CALCIUM	249,5 mg
SEL	0,25 g	CALCIUM AR	31,2 %
SEL AR	4,2 %	CHLORURE	221,85 mg
SODIUM	101,5 mg	CHLORURE AR	27,7 %
ACIDES ORGANIQUES	0,48 g	POTASSIUM	363,9 mg
ALCALOÏDES TOTAUX	0,00 g	POTASSIUM AR	18,2 %
POLYHYDROXYPHENOLS	0,00 g	MANGANESE	0,02 mg
ALCOOL	0,00 g	MANGANESE AR	1,0 %
VITAMINE A RETINOL	15,922 μg	FLUORIDE	0,03 mg
VITAMINE A (UI)	53	FLUORIDE AR	0,8 %

Article: CHW-N34ZEPH-E4-U72

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

28.12.2022 10:51:47

p. 2/4



VITAMINE B1 THIAMINE	0,085 mg	SELENIUM	3,76 µg
VITAMINE B1 THIAMINE AR	7,8 %	SELENIUM AR	6,8 %
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE	0,590 mg	CHROMIUM	$9,14~\mu g$
VITAMINE B2 RIBOFLAVINE AR	42,1 %	CHROMIUM AR	22,8 %
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN	0,000 mg	MOLYBDENUM	13,13 μg
VITAMINE B3/PP NIACINE/NICOTIN AR	0,0 %	MOLYBDENUM AR	26,3 %
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE	0,591 μg	CENDRES	1,95 g
VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR	23,6 %		

VITAMINE B12 CYANO-COBALAMINE AR

AR = apports de référence

Allergènes: présence d'ingrédient ou par contact croisé sur ligne de producti	•
	inn
	1011

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

Légende : 1 = Présent 0 = Absent

Autres substances d'intérêt

BOEUF	0	CHATAÎGNES*	0
PORC	0	PIN / PIGNON DE PIN*	0
POULE	0	NOIX DE PILI*	0
FRUCTOSE	1	KARITÉ*	0
MAÏS	0	NOIX DE COEUR*	0
VANILLINE	0	CHINQUAPINE*	0
ALCOOL	0	NOIX DE LYCHEE*	0
ASPARTAME	0	FAÎNES*	0
SARRASIN	0	COURGE OU NOYER*	0
GLUTEN>20 PPM	0	NOIX DE COCO*	0
SIROP DE GLUCOSE À BASE D'ORGE	0	NOIX DE CARYER*	0
BLÉ B. GLU. SIROP INC. DEX.	0	LACTITOL	0
HUILE/GRAISSE DE SOJA HAUTEMENT RAFFINÉE	1		

Article: CHW-N34ZEPH-E4-U72

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84 p.3/4

pour le client 5996

28.12.2022 10:51:47

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



Autres substances d'intérêt

Légende : 1 = Présent 0 = Absent

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

Informations sur la pertinence diététique

CONVIENT AUX VÉGÉTARIENS CONVIENT AUX VÉGÉTALIENS 0

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.

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

Matière sèche de cacao	35,5 %	+/-1,5
Matière sèche de lait	27,2 %	+/-1,5
Matière grasse de lait	6,5 %	+/-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

Certification cachère

Cachère Dairy

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

Imprimé le 28.12.2022 pour le client BRUYERRE S.A.

Valentine Detalle

Article: CHW-N34ZEPH-E4-U72 pour le client 5996

BC Manufacturing France - 19 Bld Michelet

78250 MEULAN - FRANCE 28.12.2022 10:51:47

Tél.: 01 30 22 84 00 Fax.: 01 30 22 84 84 p. 4/4