



CEMOI CHOCOLATIER SAS
Ets. principal DIPA 66000 PERPIGNAN
TEL: 04.68.56.35.35 FAX: 04 68 56 35 48

Référence produit
18430
3173281843004

FICHE TECHNIQUE

Indice: 0
Créée le: 05/11/24
Page 1 sur 2

Titre:
PALETS DE CHOCOLAT - CACAO 44% MINIMUM - SAC 5KG
CHOCOLATE BUTTONS -COCOA 44% MINIMUM - 5KG BAG
GAMME CEMOI TRADITION

Dénomination de vente:

Chocolat

Liste des Ingrédients:

sucres, pâte de cacao, beurre de cacao, émulsifiant : lécithines, arôme naturel de vanille

cacao : 44% minimum

Contaminations allergènes fortuites

(sur la base du Règlement (UE) N°1169/2011 - Annexe II):

Peut contenir des traces de fruits à coque et de lait.

Caractéristiques énergétiques et nutritionnelles: (Valeur moyenne pour 100g)

Informations nutritionnelles (pour 100g)

Valeurs nutritionnelles	Cible	Unité
Energie	2091	kJ
Energie	500	kcal
Matières grasses	25	g
dont acides gras saturés	15	g
Glucides	59	g
dont sucres	55	g
Fibres alimentaires	7,6	g
Protéines	6,0	g
Sel	0,02	g

Informations supplémentaires:

Poids net: 5 kg

produit en France



FICHE TECHNIQUE

Indice: 0

Créée le: 05/11/24

Page 2 sur 2

Titre:

PALETS DE CHOCOLAT - CACAO 44% MINIMUM - SAC 5KG
CHOCOLATE BUTTONS -COCOA 44% MINIMUM - 5KG BAG
GAMME CEMOI TRADITION

Caractéristiques physico-chimiques :

Paramètre	Valeur	Unité	Tolérance
Humidité	1,50	%	Maximum
Matière grasse	25,40	%	+/- 2,0
Saccharose	54,50	%	+/- 3,0

Caractéristiques microbiologiques:

Type d'analyse	Valeur	Unité d'analyse
Flore mésophile	< 5000	/ g
Entérobactéries	< 10	/ g
E.coli	< 10	/ g
Salmonelles	Non détecté	/ 25 g
Staphylocoques pathogènes	Non détecté	/ g
Moisissures	< 50	/ g
Levure	< 50	/ g

Le produit est considéré satisfaisant si les résultats sont inférieurs aux maxima et acceptable si les normes sont dépassées par un facteur non supérieur à 10 (1 log). Sauf pour les E. Coli

Condition de stockage / DDM (dluo):

15°C-18°C à l'abri de la lumière, de l'humidité et d'odeurs parasites

DDM (dluo): 24 mois

Conditionnement: SAC

Garantie OGM:

Nous certifions qu'aucun ingrédient n'est issu de matières premières génétiquement modifiées, leur étiquetage est conforme à la réglementation en vigueur.

Garantie Ionisation:

Nous certifions que ce produit n'est pas traité par ionisation et ne contient aucun ingrédient ou additif ionisé.

Les informations de cette fiche technique ne sont données qu'à titre indicatif et ne constituent pas un engagement de notre part.