



DIPA
2980 A.JULIEN PANCHOT 66968 PERPIGNAN cedex 9
TEL: 04.68.56.35.35 FAX: 04 68 56 35 48

Référence produit
85270

Version: 00

Indice: 7

Créée le: 01/01/20

Page 1 sur 2

FICHE TECHNIQUE

Titre:
Chocolat en poudre 32% - 20g - CEMOI

Dénomination de vente:

Chocolat en poudre

Liste des Ingrédients:

Ingrédients : sucre, poudre de cacao 32%

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

/

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

Informations nutritionnelles (pour 100g)

Valeurs nutritionnelles	Cible	Unité
Energie	1657	kJ
Energie	393	kcal
Matières grasses	6,9	g
dont acides gras saturés	4,3	g
Glucides	71	g
dont sucres	67	g
Protéines	6,8	g
Sel	0,01	g

Informations supplémentaires:

Fèves de cacao : Origine Côte d'Ivoire



DIPA
2980 A.JULIEN PANCHOT 66968 PERPIGNAN cedex 9
TEL: 04.68.56.35.35 FAX: 04 68 56 35 48

Référence produit
85270

Version: 00

Indice: 7

Créée le: 01/01/20

Page 2 sur 2

FICHE TECHNIQUE

Titre:

Chocolat en poudre 32% - 20g - CEMOI

Caractéristiques physico-chimiques :

Paramètre	Valeur	Unité	Tolérance
Pourcentage de cacao	32,0	%	Minimum
Humidité	3,0	%	Maximum
Matière grasse	7,0	%	+/- 2,0
Saccharose	66,9	%	+/- 5,0

Caractéristiques microbiologiques:

Type d'analyse	Valeur	Unité d'analyse
Flore mésophile	< 10 000	/ g
Entérobactéries	<10	/ 1g
Salmonelles	Non détecté	/ 25g
Staphylocoques pathogènes	Non détecté	/ 1g
Moisissures	< 100	/ g
Levures	< 100	/ 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).

Condition de stockage / DDM (dluo):

18°C-20°C à l'abri de la lumière, de l'humidité et d'odeurs parasites

DDM (dluo): 24 mois

Conditionnement: 1 kg

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.

ACTION	NOM / FONCTION	VISA	DIFFUSE A
VERIFIE PAR:	Nicolas Sanz		Nom: CATALOGUE CEMOI RHF
APPROUVE PAR:			Date: 30/04/20