



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

Référence produit  
64076

## FICHE TECHNIQUE

Indice: 1  
Créée le: 05/10/20  
Page 1 sur 2

Titre:  
**POUDRE CACAO PUR - CEMOI - 1KG**  
**PURE COCOA POWDER - CEMOI - 1KG**

### Dénomination de vente:

cacao en poudre

### Liste des Ingrédients:

cacao en poudre 100%

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

Peut contenir des traces de gluten et de lait.

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

#### Informations nutritionnelles (pour 100g)

Valeurs nutritionnelles	Cible	Unité
Energie	1603	kJ
Energie	387	kcal
Matières grasses	21	g
dont acides gras saturés	13	g
Glucides	14	g
dont sucres	0,9	g
Protéines	20,5	g
Sel	0,03	g

### Informations supplémentaires:

Poids net: 1,00 kg

Fabriqué en France

Présence d'un correcteur d'acidité (carbonates de potassium) utilisé en tant qu'auxiliaire technologique. Conformément à la réglementation européenne en vigueur, son étiquetage n'est pas requis : Règlement Européen n°1169/2011 article 20 - point i et Règlement n°1333/2008 article 18.



## FICHE TECHNIQUE

Titre:  
POUDRE CACAO PUR - CEMOI - 1KG  
PURE COCOA POWDER - CEMOI - 1KG

### Caractéristiques physico-chimiques :

Paramètre	Valeur	Unité	Tolérance
Humidité	5,0	%	Maximum

### 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: SACHET

### 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.