



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

Référence produit  
**87954**  
Version: **00**

## FICHE TECHNIQUE

Indice: 0  
Créée le: **29/01/21**  
**Page 1 sur 2**

Titre:  
**78008 - BALL CHOC LAIT NOIR 200G**

### Dénomination de vente:

Assortiment de bonbons de chocolat

### Liste des Ingrédients:

sucré, graisses végétales (palmiste, palme), poudre de LAIT entier, pâte de cacao, beurre de cacao, LACTOSE, sirop de glucose, LACTOSERUM en poudre, cacao maigre en poudre, pâte de NOISETTES, huile végétale (tournesol), éclats de NOISETTES torréfiées, émulsifiants : lécithine de tournesol - polyricinoléate de polyglycérol, arômes, pâte d'AMANDES, matière grasse de LAIT anhydre, poudre de LAIT écrémé, farine de riz, farine de BLE, gluten de BLE, huile de palme, farine de malt de BLE, dextrose, sel, malt d'ORGE.

### Allergènes présents intentionnellement dans le produit:

amande
gluten
noisette
lait

### Contaminations allergènes fortuites

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

Peut contenir des traces d'OEUFs et d'autres FRUITS A COQUE

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



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

Référence produit  
**87954**  
Version: **00**

## FICHE TECHNIQUE

Indice: 0  
Créée le: 29/01/21  
Page 2 sur 2

Titre:  
**78008 - BALL CHOC LAIT NOIR 200G**

### Informations nutritionnelles (pour 100g)

Valeurs nutritionnelles	Cible	Unité
Energie	2132	kJ
Energie	510	kcal
Matières grasses	26	g
dont acides gras saturés	16	g
Glucides	64	g
dont sucres	62	g
Protéines	3,9	g
Sel	0,11	g

### Informations supplémentaires:

Poids net: 200,0 g

### Caractéristiques microbiologiques:

Type d'analyse	Valeur	Unité d'analyse
Flore mésophile	< 10 000	/ g
Entérobactéries	< 100	/ g
Salmonelles	Absence	/ 25g
Staphylocoques pathogènes	Absence	/ 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):

A conserver à l'abri de l'humidité et de la chaleur (18°C à 20°C).

DDM (dluo): 31 05 n+1 (pour Noël année "n")

Conditionnement: BOITE/CARTON

### 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.