



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

Référence produit
86712

Version: **00**

Indice: **0**

Créée le: **03/02/21**

Page 1 sur 2

FICHE TECHNIQUE

Titre:

78004 MOULAGE PERE NOEL 60 G

Dénomination de vente:

Chocolat supérieur au lait (cacao: 31% minimum)

Liste des Ingrédients:

sucré, beurre de cacao, poudre de LAIT entier, pâte de cacao, émulsifiant : lécithines, arôme.

Allergènes présents intentionnellement dans le produit:

Lait

Contamination allergènes fortuites (sur la base de la Directive 89/2003-Annexe IIIa):

Peut contenir des traces de GLUTEN et de FRUITS A COQUE.


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

Informations nutritionnelles (pour 100g)

Valeurs nutritionnelles	Cible	Unité
Energie kJ	2280	kJ
Energie kcal	546	kcal
Matières grasses	32	g
dont acides gras saturés	20	g
Glucides	57	g
dont sucres	56	g
Protéines	6,5	g
Sel	0,15	g

Informations supplémentaires:

Poids net: 60,00 g

	DIPA 2980 A.JULIEN PANCHOT 66968 PERPIGNAN cedex 9 TEL: 04.68.56.35.35 FAX: 04 68 56 35 48	Référence produit 86712 Version: 00
	FICHE TECHNIQUE	Indice: 0 Créée le: 03/02/21 Page 2 sur 2

Titre:
78004 MOULAGE PERE NOEL 60 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 / DLUO:

A conserver à l'abri de l'humidité et de la chaleur (18°C à 20°C).
DLUO: 31 05 N+1 pour Noel N
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.