

CRÈME GLACÉE AU VANILLE BOURBON

EAN 54 200532 0212 4

FICHE TECHNIQUE – 21/08/2023

Ingrédients: LAIT écrémé, CRÈME 21,1%, sucre, sirop de glucose, LACTOSÉRUM en poudre, émulsifiant (mono- et diglycérides d'acides gras), extrait de vanille, stabilisants (gomme guar, farine de graines de caroube), gousses de vanille moulues, colorant (caroténoïdes).

Peut contenir des traces de fruits à coque et œufs.

Valeurs nutritionnelles moyennes par 100 g

Valeurs nutritionnelles	861 kJ 205 kcal
Glucides	29,1 g
- Dont sucres	23,8 g
Matières grasses	8,6 g
- Dont acides gras saturés	6,0 g
Protéines	2,8 g
Fibres alimentaires	0,2 g
Sel	0,11 g

Allergènes:

+ = présent

- = absent

? = contamination croisée possible

Gluten	-
Crustacés	-
Œuf	?
Poisson	-
Arachides	-
Soja	-
Lait (y compris le lactose)	+
Fruits à coque	?
Céleri	-
Moutarde	-
Graines de sésame	-
Sulfites (E220 t/m E228)	-
Lupin	-
Mollusques	-

CRÈME GLACÉE AU VANILLE BOURBON

EAN 54 200532 0212 4

FICHE TECHNIQUE – 21/08/2023

Dénomination légale

Crème glacée à la vanille

Contenu : 5000 ml

2500 g e

Critères microbiologiques

	m	M	n	c
Flore totale (30 °C)	100 000	500 000	5	2
Entérobactéries	10	100	5	2
Salmonella	0/25 g	0/25 g	5	0
Listeria monocytogenes	100	100	5	0
Staphylococcus aureus	10	100	5	2

m = but UFC

M = but UFC

c = max. nombre de monstres entre m et M

n = nombre de monstres

Stockage

Conservation 23 mois après production

Conditions de stockage -18°C

Sécurité de produit

Attestation OGM

Pour la production de ce produit seulement des matières premières non-OGM sont utilisées. Ce produit répond donc aux directives européennes relatives, à savoir CE 1829/2003 et CE 1830/2003. Selon ces directives, aucune déclaration OGM est nécessaire.

Attestation ionisation

Ni le produit, ni les ingrédients sont traités avec des rayonnements ionisation.