

 	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	<b>REF : FTHUM05</b>
	<b>CRÈME DESSERT NEUTRE BIO</b>	Page : 1/2 Date impression : 25/01/2024

**DENOMINATION LEGALE** : Préparation en poudre pour crème dessert

## DESCRIPTION PRODUIT

Préparation en poudre pour crème dessert bio nature.  
Cette base de préparation peut être aromatisée et sucrée à souhait par le client.

**Code douanier** : 21 06 90 98 00

## MISE EN ŒUVRE

**Ingrédients à ajouter** : 200L de lait



Dilution à froid de la poudre avant ébullition.

Dosage recommandé : 25 g/litre

**Mode d'emploi** : Ajouter la dose de sucre souhaitée à la préparation (dosage préconisé 80g/litre de lait). Bien mélanger. Incorporer le lait froid tout en remuant. Porter à ébullition tout en mélangeant. Maintenir l'ébullition 30 secondes. Conditionner et laisser refroidir. Conserver à 4°C les desserts.

## INGRÉDIENTS

Amidon de maïs\*, épaississant : farine de graines de guar\*, gélifiant : carraghénanes.

\* Produits issus de l'Agriculture Biologique.

## ALLERGÈNES - RÈGLEMENT (UE) N°1169/2011

**Présence** : /

**Contaminations croisées** : /

## ENGAGEMENTS QUALITÉ

Recette et process de fabrication certifiés par FR-BIO-01

**Fabriqué en France**

**Origine géographique des matières premières** : UE / non UE

**Origine de dernière transformation** : France



## PARAMÈTRES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Poudre

Couleur : Blanc

Odeur : Neutre

## CONSERVATION

**DDM à fabrication** : 24 mois

À conserver à température ambiante, dans un endroit sec.

Les informations renseignées dans la présente fiche technique sont données en l'état actuel de nos connaissances et selon les spécifications transmises par nos fournisseurs. Cela ne constitue pas un engagement contractuel.

## CRÈME DESSERT NEUTRE BIO

## CONDITIONNEMENT

Code article UVC	Type	Poids net (UVC)
41	Sachet	5,0g

## VALEURS NUTRITIONNELLES MOYENNES

Valeurs nutritionnelles calculées sur la base des données des fiches techniques matières premières transmises par nos fournisseurs.

## Pour 100g de poudre

Énergie : 1454 kJ / 343 kcal  
Matières grasses : 0,5 g  
*dont Acides Gras Saturés : 0,1 g*  
Glucides : 81,4 g  
*dont Sucres : 1,6 g*  
Protéines : 0,7 g  
Sel : 0,12 g