

FICHE TECHNIQUE

Préparation Déshydratée pour
MOUSSE DESSERT NOIX DE COCO
"réf. 2018"

UTILISATION	Dessert et garniture
DOSAGE	425 g de poudre pour 1 litre de lait.
MODE D'EMPLOI	Verser le lait dans la cuve d'un batteur-mélangeur. Ajouter la poudre. Fouetter 1 minute à petite vitesse et 3 mn. à 4 minutes à grande vitesse. Mettre au frais 3 heures minimum
PROPRIETES SENSORIELLES	Couleur : blanc Odeur : caractéristique de la noix de coco
ANALYSES PHYSIQUES	Humidité : 6 % max. Densité : 0,60 pH (1 %) : 7,1
ANALYSES MICROBIOLOGIQUES	Flore totale aérobie mésophile : ≤ 300.000 / g Normes CEE Coliformes* : ≤ 100 / g max. E coli * : ≤ 10 / g max. Levures et moisissures * : ≤ 1.000 / g Salmonelles : négatives dans 25 g

*valeurs fournies par nos fournisseurs de matières premières

ANALYSES NUTRITIONNELLES MOYENNES :

Analyses moyennes pour 100 g de poudre	Graisses : 18.36 g (dont acides gras saturés : 16.34 g) Glucides : 71.39 g (dont sucres : 63.48 g) Protéines : 5.78 g Sel : 0.07 g Fibres : 2.04 g	2007.46 Kj /478.04 kcal
--	--	-------------------------

Analyses moyennes par portion de
100 g réhydratée avec du lait demi-écrémé

Graisses : 6.55 g
(dont acides gras saturés : 5.57 g)
Glucides : 24.46 g
(dont sucres : 22.10 g)
Protéines : 4.022 g
Sel : 0.07 g
Fibres : 0.60 g

731 Kj / 174.07 Kcal

INGREDIENTS

**Selon règlement (UE) n°1169/2011
et règlement 1334/2008/CE**

Sucre, matière grasse végétale hydrogénée (palme), noix de coco râpée (7 %), gélatine, émulsifiants : E471, E472a, **lactosérum**, amidon transformé, protéines de **lait**, gélifiant : E401, dextrose, blanc d'**œuf**, arôme, épaississant : E407, stabilisants : E450, E339 et E340.

ALLERGENES

**Selon règlements 2003/89/CE
2006/142/CE et 2007/68/CE**

Dérivés de lait (lactose, protéines de lait), œuf.

STATUT OGM

Le produit ne contient pas d'OGM, il n'est donc pas soumis à l'obligation d'étiquetage conformément aux règlements 1829 & 1830/2003/CE.

Toute modification sera immédiatement notifiée.

CONTAMINANTS

Mycotoxines, métaux lourds, solvants organiques, radioactivité : conforme selon règlement 1881/2006/CE et modifications.
Pesticides : conforme selon règlement 396/2005/CE et modifications.

CONSERVATION

Après utilisation, garder l'emballage bien fermé, dans un endroit sec et frais. DLUO : 12 mois.

Emballage conforme aux règlements 1935/2004/CE et 10/2011/CE

PROVENANCE

Fabriquée en France.

Mise à jour le 26 Septembre 2016