

SPECIFICATION

CASSONADE 100% PURE CANNE

N° S-CDT-018 - Date : 01/06/2023 – Remplace : 30/01/2023 - Page 1/2

Mode d'obtention

Sucre roux non raffiné, la Cassonade 100% Pure Canne est obtenue par purification puis cristallisation de jus de canne à sucre.

Dénomination de vente (France et Union Européenne)

Sucre roux de canne ou Cassonade (conformément au règlement européen R1169/2011 article 17 et décret français 2008/1370)

Ingrédients

Sucre roux de canne

Origine

Sucre de canne, origine : Ile de la Réunion

Caractéristiques physico-chimiques

Paramètres	Unités	Standard	Méthodes
Coloration	ICUMSA	1800 - 3600	ICUMSA GS1/3-7
Cendres	%	> 0,05	SNFS chapitre 2 - méthode 1
Perte au séchage	%	≤ 0,23	ICUMSA GS2/1-15
Polarisation	g%g	< 99,7	ICUMSA GS1/2/3-2
Sucre inverti	%	≤ 0,3	ICUMSA GS1-5

Caractéristiques granulométriques

Paramètres	Unité	Standard	Méthodes
Ouverture Moyenne	microns	500 à 750	ICUMSA GS2/9-37

Caractéristiques microbiologiques et éléments traces métalliques

Paramètres	Unité	Standard	Méthodes
Mésophiles totaux	UFC/10g	≤ 1000	ICUMSA GS 2/3 – 41
Levures	UFC/10g	≤ 100	ICUMSA GS 2/3 – 47
Moisissures	UFC/10g	≤ 100	ICUMSA GS 2/3 – 47
Arsenic	ppm	< 0,1	Méthode spectrométrique
Plomb	ppm	< 0,2	Méthode spectrométrique
Cuivre	ppm	< 0,2	Méthode spectrométrique

Valeurs nutritionnelles

Obtenues par calcul

	Pour 100 g de sucre
Energie	1700 kJ (400 kcal)
Matières grasses	0 g
dont acides gras saturés	0 g
Glucides	100 g
dont sucres	100 g
Protéines	0 g
Sel	0 g

Conditionnements

Sacs (5 et 25 kg)

Palettes : Palettes « Europe » 80x120 échangeables

SPECIFICATION

CASSONADE 100% PURE CANNE

N° S-CDT-018 - Date : 01/06/2023 – Remplace : 30/01/2023 - Page 2/2

Conditions de stockage

La Cassonade 100% Pure Canne doit être stockée à l'abri de l'humidité et des variations thermiques.

Garanties qualité

OGM

La Cassonade 100% Pure Canne ne provient pas d'organismes génétiquement modifiés et par conséquent, en vertu de la réglementation européenne en vigueur (Règlements 1829/2003/CE et 1830/2003/CE), aucune mention d'étiquetage concernant les OGM n'est nécessaire.

DDM

La Cassonade 100% Pure Canne est dispensée de l'indication de Date de Durabilité Minimale, selon l'annexe X du règlement européen R 1169/2011.

ALLERGENES

Le règlement (UE) 1169/2011 modifié, relatif à l'information du consommateur sur les denrées alimentaires (INCO), précise en son annexe II la liste des substances ou produits provoquant des allergies ou intolérances. Les substances ou ingrédients qui y sont listés doivent être mentionnés et étiquetés selon les modalités de l'article 21 de ce même règlement.

Compte tenu de ces informations, nous déclarons que La Cassonade 100% Pure Canne ne contient pas d'ingrédients allergisants nécessitant un étiquetage.

IONISATION

Aucun traitement par ionisation n'intervient au cours du procédé de fabrication de la Cassonade 100% Pure Canne (Décret n° 2001-1097).

ESB/EST

Aucun produit d'origine animale n'est utilisé ou n'est susceptible d'être utilisé dans La Cassonade 100% Pure Canne.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Nous vous informons que nous n'établissons pas de fiche de données de sécurité pour La Cassonade 100% Pure Canne. En effet, cette fiche, prévue par les réglementations européennes et françaises (Règlement REACH 1907 / 2006 / CE), concerne spécifiquement les substances ou préparations chimiques, toxiques ou dangereuses.

La Cassonade 100% Pure Canne n'est donc pas concernée par ces dispositions, ce qui a été confirmé par le Bureau des Risques Technologiques et des Industries Chimiques et Pétrolières, suite à une demande formulée par notre syndicat professionnel, le SNFS (Syndicat National des Fabricants de Sucre).

TRACABILITE

Notre gestion de la traçabilité respecte les standards GS1. Nous apposons sur chaque palette expédiée (homogène ou non) au moins une étiquette standard EAN 128 comportant un code SSCC (Serial Shipping Container Code), qui permet d'assurer le lien avec nos opérations de production, de stockage et d'expédition.

Ces informations sont basées sur l'état de nos connaissances à la date d'émission de ce document et données de bonne foi. Ce document remplace toutes les versions précédentes et est valable sans signature. Ce produit et les ingrédients et additifs constitutifs sont conformes aux réglementations Française et Européenne. Les conditions d'utilisation de ce produit peuvent être limitées dans certaines applications. Il appartient à l'utilisateur, sous sa responsabilité, de s'assurer des conditions et possibilités d'utilisation du produit, en particulier, au regard des dispositions législatives et réglementaires en vigueur.