

FICHE TECHNIQUE

Indice : 15 16/06/2021

DESIGNATION : CAFE ABSOLUE
Référence :
Aspect : Produit hétérogène
Couleur : Brun Foncé
Description :

Absolute : produit obtenu par extraction à l'éthanol à partir d'une concrète, d'un résinoïde ou d'un extrait par fluide supercritique

Utilisation : A homogénéiser à chaud avant emploi.

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

Point Eclair (Coupe fermée) > ou =+100,0°C

ANALYSES HPLC

Teneur en Caféine 5,0000% 25,0000%

VALEURS NUTRITIONNELLES (/100g):

Valeurs caloriques (à titre indicatif)/ 100 g
Valeur calorique (kcal) environ 448
Valeur calorique (KJ), environ 1.886
Teneur en cendres, environ : 1,3%
Glucides, environ 37,2%
Sucres environ 0,20%
Amidon environ : 0,3%
Fibres environ 0,8%
Protéines, environ 40,50%
Lipides, environ 15,10%
Acides gras saturés : 6,04%
Teneur en Acides organiques, env. 1,38%
Sodium, environ 0,012%
Teneur en Sel , environ: 0,03%

METAUX LOURDS

Teneur en Métaux lourds : conforme à la réglementation en vigueur (R.UE 2023/915)

SOLVANTS RESIDUELS

Ethanol (étalonnage interne) v/v 0,000% 5,000%
Ethanol (étalonnage interne) p/p 0,000% 3,500%

COMPOSES AROMATIQUES LIMITANTS

Réglement CE 1334/2008 ANNEXE I : Absence de substances réglementées.
Réglement CE 1334/2008 Ann.III/IV : Substances réglementées non détectées.

AUTRES SUBSTANCES (p/information) : .
Teneur en caféine, % : 5,0000% 25,0000%

ALLERGENES ALIM.(Reg. 1169/2011):

Absence d'allergène majeur .

INDICATIONS :

Traitement ionisant : Matière(s) première(s) non soumise(s) à ionisation.

N° D'ENREGISTREMENT INVENTAIRES

CAS N° :	8001-67-0
Autre No CAS :	84650-00-0
Europe : Numéro C.E.	283-481-1
Food and Drug Administration No:	182.20
Conseil de l'Europe No:	148
N° ECL (Corée du Sud)	KE-26887
Indust. Safety & Health Law (Japon)	11-(1)-244, 11-(1)-245
Food Flav. GB 2760-2014 CHINE code	N064
Food Flavoring KFDA Korea N°	73
Russia Food Flavorings N°	RU203P
Monographie(s) du RIFM N° :	6017

ORIGINE GEOGRAPHIQUE DU PRODUIT

Pays de production du produit	France
-------------------------------	--------

RECOMMANDATIONS D'USAGE

Usage conseillé :	arômes et parfumerie
Utilisable en aromatisation Europe	Ce produit est autorisé en alimentation en Europe.
Utilisable en aromatisation USA:	Produit autorisé en alimentation aux USA (GRAS ou FDA)
Utilisable pour arômes Japon	Utilisable en arômes pour le Japon

VERIFICATION DU PRESENT DOCUMENT

Fiche technique révisée le :	30/01/2024
Fiche technique révisée le :	30/01/2024
Indice du document vérifié	15
Durée de validité du document:	Date du changement d'indice
Modification (s) apportée (s)	Teneur en ethanol

STOCKAGE CONSEILLE :

Stocker sous azote. emballage fermé à température ambiante . Optimale 20°C

DUREE DE CONSERVATION :

18 mois dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, gardé selon les conditions de stockage.

Les informations contenues dans cette notice sont basées sur l'état de nos connaissances en vigueur et données de bonne foi. Nos services techniques restent à votre disposition pour tout supplément d'information. Tout changement intentionnel dans le procédé de fabrication ou les matières premières qui pourrait modifier la qualité du produit sera notifié en temps opportun. En dehors des précautions d'usage et des recommandations énoncées, nous vous conseillons de contrôler vos produits avant chaque utilisation.

Service Affaires Réglementaires

Date : Janvier 2024