

IM134001

GINGEMBRE ABS BUT*FCH 946408* RESERVE FI

FICHE TECHNIQUE

Indice : 6 26/04/2004

DESIGNATION : GINGEMBRE ABSOLUE TYPE BUTAFLOR
Référence :
Aspect : Liquide
Couleur : Brun Foncé
Description :
Extraction par le procédé Robertet des BUTAFLORES.

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

Densité relative 20/20°C	0,9100	0,9500
Indice de réfraction 20°C	1,4900	1,5100
Point éclair °C (coupe fermée)	+70,0°C	

Teneurs par étalonnage interne

% Ethanol (par étalon interne)	0,0%	3,0%
--------------------------------	------	------

Pureté (Chromatographie gazeuse)

Chromatographie en phase gazeuse	Conforme au standard
----------------------------------	----------------------

METAUX LOURDS

Teneur en Métaux lourds :	conforme à la réglementation en vigueur (R.UE 1881/2006)
---------------------------	----------------------------------------------------------

COMPOSES AROMATIQUES LIMITANTS

Règlement CE 1334/2008 ANNEXE I :	Absence de substances réglementées.
Règlement CE 1334/2008 Ann.III/IV :	Présence de substances ou matériaux de base réglementés.
Estragole naturel, environ :	5ppm
Teneur en Méthyl eugénol nat. env.:	45ppm
Ce produit contient des composants alimentaires.	, soumis à restrictions d'usage dans certaines denrées. Il convient de vérifier les conditions applicables.

ALLERGENES ALIM.(Reg. 1169/2011):

Absence d'allergène majeur	.
----------------------------	---

INDICATIONS :

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

EUROPE STATUT OGM

Selon les Règl.CE 1829 & 1830/2003, Selon les Règl.CE 1829 & 1830/2003,	ce produit n'entraîne aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini.
----------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

INFORMATIONS GENERALES

Matière première issue d'animaux :	Absence
------------------------------------	---------

IDENTIFICATION BOTANIQUE OU ANIMALE

Nom botanique ou scientifique	Zingiber Officinale
Partie de la plante utilisée :	Racines

DEFINITION REGLEMENTAIRE DU PRODUIT

Définition selon Rég. 1334/2008/CE	Préparation aromatisante Art. 3 2 d)i) (source alim.)
21 CFR (FDA)	Naturel selon §101.22 (a)(3)
Norme ISO 9235:2021	Absolue : Extraction à l'éthanol

IM134001

GINGEMBRE ABS BUT*FCH 946408* RESERVE FI

ENREGISTREMENTS INVENTAIRES

Inventaire CAS :	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire-ToSCA - USA	Ingrédient(s) listé(s)
Europe : Inventaires C.E.	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire AIIC - AUSTRALIE	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire PICCS - PHILIPPINES	Ingrédient(s) listé(s)
COREE du SUD (ECL ou KECI)	Ingrédient(s) listé(s)
Invent. Exist. Chem. Subst. (Chine)	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire DSL - CANADA	Ingrédient(s) listé(s) DSL
Nlle Zelande Invent. Subs. Chimique	Ingrédient(s) listé(s)
Indust. Safety & Health Law (Japon)	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire FEMA / GRAS - USA	Ingrédient(s) listé(s)
FDA Gras affirmed	Ingrédient(s) listé(s)
Conseil de l'Europe (blue book)	Ingrédient(s) listé(s)
Food Japanese Law	Ingrédient(s) listé(s)
Food Flavorings. GB 2760-2014 CHINE	Ingrédient(s) listé(s)

N° D'ENREGISTREMENT INVENTAIRES

CAS N° :	8007-08-7
Autre No CAS :	84696-15-1
Europe : Numéro C.E.	283-634-2
FEMA N° :	2521
Food and Drug Administration No:	182-20
Conseil de l'Europe No:	489
N° ECL (Corée du Sud)	KE-26948
Indust. Safety & Health Law (Japon)	11-(1)-309
Monographie(s) du RIFM N° :	6284

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)

VERIFICATION DU PRESENT DOCUMENT

Fiche technique révisée le :	12/08/2022
Indice du document vérifié	6
Durée de validité du document:	Date du changement d'indice

STOCKAGE CONSEILLE :

CONSERVER SOUS AZOTE, à température fraîche (max 18°C), à l'abri de l'air et de la lumière.

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 : Mai 2023