

FICHE TECHNIQUE

Indice : 6 20/05/2021

DESIGNATION : GINGEMBRE ABSOLUE**Référence :****Aspect :** Liquide**Couleur :** Brun Foncé**Description :**

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

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

Densité relative 20/20°C	0,9480	0,9780
Indice de réfraction 20°C	1,5000	1,5100
Point éclair °C (coupe fermée)	+70,0°C	

VALEURS NUTRITIONNELLES (/100g):

Valeurs caloriques		(à titre indicatif)/ 100 g
Valeur calorique (kcal) environ	21	
Valeur calorique (KJ), environ	87	
Valeur calorique Alcool Ethylique		29kJ/g ; 7kcal/g

SOLVANTS RESIDUELS

Ethanol (étalonnage interne) p/p	0,000%	3,000%
----------------------------------	--------	--------

COMPOSES AROMATIQUES LIMITANTS

Réglement CE 1334/2008 ANNEXE I :	Absence de substances réglementées.
Réglement CE 1334/2008 Ann.III/IV :	Présence de substances ou matériaux de base réglementés.
Estragole naturel, environ : 10ppm	
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.

STATUT RELIGIEUX

Statut Kasher Kof-K
certificat valable jusqu'au : Produit se conformant aux préceptes religieux
2023/12/31

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.

NOMS INCI / IUPAC ET AUTRES

NOM INCI/CTFA	Zingiber Officinale
Nom CTFA/INCI :	(Ginger) Root Extract
Nom INCI (COSING) :	Zingiber Officinale Root
Nom INCI (COSING) suite :	Extract
Nom INCI Chine (IECIC) :	Zingiber Officinale
Nom INCI Chine (IECIC) :	(Ginger) Root Extract

IDENTIFICATION BOTANIQUE OU ANIMALE

Origine du produit :	Végétale
Famille Botanique	Zingiberaceae
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

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
Autre CAS	Ingrédient(s) listé(s)
Taiwan Chem. Substances Inv. (TCSI)	Ingrédient(s) listé(s)
Nlle Zelande Invent. Subs. Chimique	Ingrédient(s) listé(s)
Vietnam: National Chemical database	Ingrédient(s) listé(s)
Indust. Safety & Health Law (Japon)	Ingrédient(s) listé(s)
Thaïlande Existing Chem.Inve. TECI	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)
Food Flavorings KFDA Korea	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
Food Flav. GB 2760-2014 CHINE code	N162
Food Flavoring KFDA Korea N°	117

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 :	27/02/2023
Indice du document vérifié	6
Durée de validité du document:	Date du changement d'indice
Modification (s) apportée (s)	Valeurs colorimétriques

**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 : Février 2024