

FICHE TECHNIQUE

Indice : 2 21/02/2017

DESIGNATION : GINGEMBRE COMPLET EXTRAIT CO2 NIGERIA
Référence :
Aspect : Liquide visqueux
Couleur : Brun Oranger à Brun
Description :
 Matière première aromatique naturelle. Extraction au CO2.

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

Densité relative 20/20°C	0,9920	1,0120
Indice de réfraction 20°C	1,5100	1,5200
Point Eclair (Coupe fermée) > ou =+100,0°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

Présence de solvants résiduels :	Oui, voir détails ci-après.
Ethanol (étalonnage interne) p/p	0,000% 3,000%

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.
Teneur en Méthyl eugénol nat. env.: 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):

Régimes végétariens :	Convient
Regime vegan	Convient
Regime ovo-lacto-végétarien	Convient
Absence d'allergène majeur	.

INDICATIONS :

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

STATUT RELIGIEUX

Statut Kasher Kof-K certificat valable jus'au :	Produit se conformant aux préceptes religieux 2024/12/31
--	---

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

O2 NIGERIA

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
 . : Roscoe
 Partie de la plante utilisée : Racines
 Partie de la plante utilisée : Rhizomes séchés

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 : Extrait obtenu par fluide super critique

ENREGISTREMENTS INVENTAIRES

Inventaire CAS :	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire-ToSCA - USA	Ingrédient(s) listé(s)
Europe : Inventaires C.E.	Ingrédient(s) listé(s)
Inventaire AIC - 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)
Japon METI / ENCS exempté	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)
Turkey Food Flavorings	Ingrédient(s) listé(s)
Russia Food Flavorings	Ingrédient(s) listé(s)
RIFM ID	Oui

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-N2
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
Monographie(s) du RIFM N° :	335

ORIGINE GEOGRAPHIQUE DU PRODUIT

Pays de production du produit : France

RECOMMANDATIONS D'USAGE

Usage conseillé : arômes et parfumerie



O2 NIGERIA

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 : 12/09/2023
Indice du document vérifié 2
Durée de validité du document: Date du changement d'indice

STOCKAGE CONSEILLE :

Stocker en chambre froide positive (+2 à +10°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 : Mars 2024