FICHE TECHNIQUE

Préparée par : Clément GROLLEAU clement@aromandise.com

 Date de création
 03/06/2014

 Date de mise à jour :
 06/02/2019

Entreprise: AROMANDISE SARL

ZAC Parc Eurêka 140, rue des Walkyries 34000 Montpellier - France Siret : 41198698700021 RC : Montpellier TVAIC : FR68411986987 NAF : 2042Z

Tel: +33 (0)499 58 32 70 www.aromandise.com

AROMANDISE

Désignation produit : Cristaux d'Huiles Essentielles Ronde de Thyms (CR21)

Poids net: 10g

Aspect : Granules - Encapsulés
Couleur : Blanc à blanc cassé

Composition:

Ingrédient	Concentration	Origine
Poudre d'agave tequilana*	90%	Mexique
Huile essentielle de thym* (Thymus vulgaris, partie aérienne)	5%	Espagne
Poudre de thym*	5%	France

^{*} Produits issus de l'agriculture biologique

Solvant/support: Fibres végétales, dont Inuline Bio

Additif(s): Absence

Conforme au Règlement (CE) N° 231/2012

Statut légal : Denrée alimentaire consommable en l'état, certifiée biologique selon Règlement (CE) N°834/2007.

Caractéristiques gustatives : Thym typique
Caractéristiques olfactives : Thym typique
Caractéristiques analytiques :

Point éclair : +100°C

Solubilité : Soluble dans l'eau

Valeurs nutritionnelles : Valeur calorique calculée selon indications du Reg. (CE) INCO 1169/2011 et IOFI

Analyse pour 100g / Analysis for 100g	
Energie / Energy	790 kJ/ 190
	kcal
Matières grasses / Fats	0 g
dont acides gras saturés / including saturated fatty acids	0 g
Glucides / Carbohydrates	6 g
dont sucres / including sugars	6 g
Fibres / Fiber	82 g
Protéines / Proteins	0 g
Sel / Salt*	0,05 g

^{*} La teneur en sel est exclusivement due à la présence de sodium présent naturellement.

Procédés de fabrication : Extrusion

Pureté : Aucun corps étranger : pierre, terre, insecte, verre, métal, végétal

présentant une toxicité

Granulométrie : 1 mm à 2 mm

Microbiologie: Les analyses bactériologiques ne sont pas justifiées par rapport au process de fabrication des cristaux.

Les ingrédients utilisés lors de la fabrication des cristaux ne contiennent pas d'eau.

On estime de ce fait que l'activité de l'eau sur les cristaux, au cours du processus de fabrication, est quasi inexistante.

En outre, les cristaux subissent un traitement thermique de 75 à $\,80^{\circ}\text{C}\,$ pendant 2 minutes.

Statut OGM :

Règlement (CE) N°834/2007 : Ce produit n'a pas été fabriqué à partir d'OGM ou par des OGM.

Règlement (CE) 1829 & 1830/2003 : Ce produit n'entraine aucune mention d'étiquetage relative aux OGM dans le produit fini

Métaux lourds :

Teneur en As, Pb, Cd, Hg : Conforme au règlement (CE) N° 1881/2006.

Composés aromatiques limitants :

Règlement (CE) n°1334/2008 Annexe 1 : Absence de substances réglementées

Règlement (CE) N°1334/2008 Annexes III/IV: Absence de substances ou matériaux de base réglementés

Indications:

Traitement ionisant : Matières(s) première(s) non soumise(s) à ionisation

Allergènes : Absence des allergènes listés (INCO CE/1169/2011)

Matière première issue d'animaux : Absence, vegan Conservation :

DLUO max : 23 mois DLUO garantie : 6 mois

Conditions de stockage : Stocker à température ambiante. Température optimale 20°C à l'abri de l'air et de la lumière

Après première ouverture, ce flacon se conserve 9 mois dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière. Craint l'humidité : risque de mottage sans affecter la qualité du produit.

Dans ce cas, décompacter à l'aide de la pointe d'un couteau.

Durée de conservation : 2 ans dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement,

gardé selon les conditions de stockage.

Emballage : Conforme au règlement 1935/2004 et modifications

 ${\tt UVC:Flacon\ plastique\ compos\'e\ d'un\ corps\ en\ PET\ et\ d'un\ bouchon\ en\ PP.\ L'ensemble\ est\ plac\'e}$

dans un emballage carton , en papier origine FSC, impression IMPRIM VERT.

Migration phtallates : Présence dans le bouchon de disobutyl phtallate à raison de moins de 1ppm, pas de migration

mesurée aux seuils de détection.

Migration Bisphénol A : Revêtement non concerné

Certification :