

FICHE TECHNIQUE

Préparée par : Clément GROLLEAU
clement@aromandise.com

Date de création 21/11/2014
Date de mise à jour : 30/11/2017

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 : THEM
Poudre de thé vert matcha

Poids net : 50g

Composition : 100% thé vert matcha

Caractéristiques :

Organoleptiques : Goût et odeur de thé vert
Poudre fine

Origine : Jeunes feuilles de thé Camelia sinensis
Origine Japon (Uji, Prefecture de Kyoto)

Mode de culture : Agriculture biologique JAS

Applications : Denrée alimentaire

Tableau nutritionnel :

Déclaration nutritionnelle pour 100g / Nutrition declaration for 100g	
Energie / Energy	1295 kJ/ 310 kcal
Matières grasses / Fats	1,9 g
dont acides gras saturés / including saturated fatty acids	0,33 g
Glucides / Carbohydrates	32,0 g
dont sucres / including sugars	6,4 g
Fibres alimentaires / Dietary fibres	37,8 g
Protéines / Proteins	22,3 g
Sel / Salt	< 0,01 g

Procédés de fabrication : Séchage des feuilles, réduction en poudre à la meule de pierre

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

Taille des particules de thé : 5 à 15 microns, en moyenne 10 microns

Taux d'H2O : 3 à 5% maximum

Microbiologie :

Staphylococcus aureus	<1x10 ² /g
Bacillus cereus	<1x10 ⁴ /g
Escherichia coli	<5x10 ³ /g
Clostridia sulphito-réducteurs (SRC)	<1x10 ⁴ /g
Moisissures	<1x10 ⁵ /g
Salmonella spp.	Non détection dans 25g

OGM : Non présence

Pesticides : Conforme au règlement CE/396/2005 ; 839/2008
Absence. Analyse DFG-S19 et P-14.141

Métaux lourds : Conforme au règlement CE/1881/2006.

Allergènes : Absence des allergènes listés (INCO CE/1169/2011)
Procédé exempt de contamination croisée avec des allergènes

Ionisation/irradiation: Non utilisé

Conservation : A conserver à l'abri de l'humidité; entre +5°C et +30°C; dans le sac et l'emballage d'origine

DLUO max : 11 mois
DLUO garantie : 4 mois

Emballage : Conforme au règlement 1935/2004 et modifications
UVC: Sachet en film aluminium multicouches : de l'extérieur vers l'intérieur (en contact alimentaire) :
couche 1 OPP; couche 2 AL; couche 3 NY (nylon); couche 4 LLDPE.

Migration phtallates : Non analysé ; matériel non concerné

Migration Bisphénol A : Revêtement non concerné (pas PVC ni polycarbonate)

Certification :

Certification bio : JAS ; JONA / JP-BIO-005