

# FICHE TECHNIQUE

**Préparée par :** Clément GROLLEAU  
[clement@aromandise.com](mailto:clement@aromandise.com)

**Date de création** 21/11/2014  
**Date de mise à jour :** 12/10/2016

**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](http://www.aromandise.com)

## AROMANDISE

**Désignation produit :** THEC1  
Thé vert et riz Genmaicha

**Poids net :** 100g

**Composition :** 50% thé vert Sencha ; 50% riz complet grillé

### Caractéristiques :

Organoleptiques : Goût et odeur de thé vert  
Origine : Feuilles de thé vert Sencha et riz complet  
Origine Japon (Uji, Prefecture de Kyoto)

Mode de culture : Agriculture biologique JAS  
Applications : Infusion

Tableau nutritionnel :

Analyse pour 100ml d'infusion / Analysis for 100ml of infusion	
Energie / Energy	0 kJ/ 0 kcal
Matières grasses / Fats	0 g
dont acides gras saturés / including saturated fatty acids	0 g
Glucides / Carbohydrates	0 g
dont sucres / including sugars	0 g
Protéines / Proteins	0 g
Sel / Salt	0 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

**Microbiologie :**

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

**OGM :** Absence.

**Pesticides :** Conforme au règlement CE/396/2005 ; 839/2008  
Absence.

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

**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 : 22 mois  
DLUO garantie : 6 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