# FICHE TECHNIQUE

FTP 073 Ind H

# SLICE DE FROMAGE FONDU 45% A L'EMMENTAL version du 04/03/2016

# **DESCRIPTION PRODUIT**

Produit conforme aux exigences du décret fromage 2007-628 du 27 avril 2007 consolidé.

Fromage fondu à l'emmental.

# **INGREDIENTS**

- Emmental (20% minimum des matières mises en oeuvres) et autres fromages
- Eau
- Beurre
- Poudre de lait écrémé
- Sels de fonte (E331-E339-E341-E450-E452)
- Protéines de lait
- Sel de cuisine

# **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES ET NUTRITIONNELLES**

CRITERES PHYSICO-CHIMIQUES	Cible
Extrait sec total en %	46 +/- 2
	VALEURS INDICATIVES
CRITERES NUTRITIONNELS	MOYENNES
	pour 100g de produit*
Valeurs énergétiques en kJ	1100
en kcal	265
Matières grasses	21
dont AGS en g	14
Glucides en g	4
dt sucres en g	4
Protéines en g	15
Sel (sodium x 2,5) en g	3

<sup>\*</sup> Apport quotidien de référence pour un adulte type (8400kJ/2000kcal)

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES (conformément au règlement modifié CE 2073/2005)

# Critères de sécurité des aliments

CRITERES	NORME	Plan d'échantillonnage
SALMONELLA spp.	Absence dans 25 g	n=5 ; c=0
LISTERIA MONOCYTOGENES	Absence dans 25g	n=5 ; c=0



# FICHE TECHNIQUE

FTP 073 Ind H

# SLICE DE FROMAGE FONDU 45% A L'EMMENTAL version du 04/03/2016

### **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect: couleur blanc à crème.

Texture: souple à légèrement cassante.

**Goût**: emmental.

#### **CONDITIONS DE CONSERVATION**

A conserver au frais de +4 à +8°C.

#### **CONDITIONNEMENT - TRACABILITE**

### Pour les produits préemballés :

- Conditionnement :

Slices conditionnés sous film primaire, puis regroupés sous film secondaire

- Traçabilité:

Numéro à 14 chiffres : site/année/quantième de conditionnement / n° de ligne/horodatage et DDM.

# **OGM / ALLERGENES / IONISATION / CONTAMINANTS**

- OGM : le produit cité en référence n'est pas concerné par l'étiquetage positif tel que défini par les règlements 1829 et 1830/2003CE
- Allergènes : parmi la liste des allergènes majeurs au sens de la Directive CE 2000/13 modifiée ou du Règlement UE n° 1169/2011, présence de Lait et produits à base de lait.
- lonisation : le produit défini par le présent document et les matières utilisées pour son élaboration n'ont pas subi de traitement ionisant.
- Contaminants (pesticides, métaux lourds, aflatoxine M1, dioxine) : conformes aux normes européennes en vigueur.

### **DIRECTION QUALITE**

Cette fiche technique est établie selon nos connaissances produits et règlementaires en vigueur, elle peut donc évoluer au gré des évolutions de ces références.