



# FICHE TECHNIQUE RHD

## VR P'TI MOELLEUX CITRON LE STER -40G X100

Dénomination légale : Gâteau moelleux au citron

Spécificités					
<input checked="" type="checkbox"/> Sans Colorant	<input checked="" type="checkbox"/> Sans Huile de Palme	<input checked="" type="checkbox"/> Sans Conservateur	<input checked="" type="checkbox"/> Fabrication Française	<input checked="" type="checkbox"/> Oeufs Frais	<input checked="" type="checkbox"/> Farine CRC

### Ingrédients Etiquetage

DENOMINATION LEGALE	Peut contenir	INGREDIENTS
Gâteau moelleux au citron	soja, fruits à coque, lait	Farine de BLE CRC®* 29%, sucre, huile de colza, OEUFS frais 19%, stabilisants : sorbitols - glycérol, sirop de glucose-fructose, jus de citron concentré 1.8% (équivalent jus de citron 7,2%), arôme naturel, amidons (dont BLE), poudres à lever : diphosphates - carbonates de sodium, sel, émulsifiants : E 471 - E 475, correcteur d'acidité : acide citrique, arôme naturel citron.  *CRC® : Culture Raisonnée Contrôlée.

Les informations en majuscule sont destinées aux personnes allergiques

Valeurs Nutritionnelles (Règlement UE 1169/2011)			Critères Microbiologiques ( en germes / grammes)		
COL1	Pour 100 g	Pour 1 Portion (40,00 g)			
VALEURS ÉNERGÉTIQUES	1880 KJ / 449 Kcal	752 KJ / 180 Kcal	Flore aérobie mésophile 30°C/g	< 10 000 UFC / g	Applicable
MATIÈRES GRASSES (G)	22	8,8	Entérobactéries croissant à 30°C	< 100 UFC / g	Applicable
DONT ACIDES GRAS SATURÉS (G)	2,0	0,8	Staphylococcus aureus coagulase +/g	< 100 UFC / g	Applicable
FIBRES (G)	1,1	< 0,5 g	Listeria monocytogenes /25g	absence / 25 g	Applicable
GLUCIDES (G)	57	23	Salmonella /25g	absence / 25 g	Applicable
DONT SUCRES (G)	24	9,6	Moisissures /g	< 500 UFC / g	Applicable
PROTÉINES (G)	5,2	2,1	Levures /g	< 500 UFC / g	Applicable
SEL (G)	1,3	0,52			

DDM / Mentions Conservation			
DDM GARANTI LIVRAISON(JOURS)	76	CONDITIONNE SOUS ATMOSPHERE PROTECTRICE	Non
DDM TOTALE (JOURS)	126	PRODUIT FABRIQUE SUR UN SITE CERTIFIE	IFS et BRC
DDM APRES DECONGELATION	jours		
CODE EMBALLEUR	EMB 56 117 A	PRODUIT FABRIQUE EN	France
IONISATION	Produit non ionisé	LIBELLE OGM	Fabriqué uniquement à partir de matières d'origine conventionnelle. Non concerné par étiquetage des OGM selon les règlements CE 1829 et 1830 / 2003
CONSEIL DE PREPARATION			

Données Logistiques			
<b>Code Interne : 346100LSP</b>			
<b>UVC</b>	poids net (g) 40		GTIN de l'individuel 3243610097597
	Poids brut (kg) 4,51	Dimensions (longueur x largeur x hauteur) 38,8cm x 38,8cm x 18,6cm	GTIN 03243610097641
	Poids net (kg) 4,00		
<b>Colis</b>	Poids brut (kg) 4,51	Dimensions (longueur x largeur x hauteur) 38,8cm x 38,8cm x 18,6cm	GTIN 13243610097648
	Poids net (kg) 4,00	Nombre UVC par carton 1	
<b>Palette</b>	Poids Brut (kg) 159,7	Dimensions (longueur x largeur x hauteur) 120,0cm x 80,0cm x 123,0cm	Nombre de colis par couche 6
	Poids Net (Kg) 120,0	Nombre de couches par palette 5	Nombre de colis par palette 30
		Nombre d'UC par palette 3000	Nombre d'UVC par palette 30

Les caractéristiques dans ce document, ne sont données qu'à titre indicatif, et sont susceptibles de modifications ultérieures.