Date d'impression : 16/10/2020 17:07



SITE DE PRODUCTION					
Site de production	SOCIETE FROMAGERE DE LONS LE SAUNIER 39, Avenue Camille Prost - 39000 LONS LE SAUNIER FR				
Marque de salubrité	FR 39.300.002 CE				
Certifications	CE-853/2004 - IFS - ISO 14001 - ISO 22000 - BRC				
PRODUIT					
Poids Net	2 000 g				
Poids Brut	2 050 g				
"e" Metrologique ?	Non				
Ingrédients étiquettés	Camembert Président (50%) (LAIT), LAIT écrémé reconstitué, beurre (LAIT), sels de fonte (E339,E452), protéines de LAIT, conservateur(E202), colorant (E160a). Présence possible d'oeuf.				
DDM (en jours)	120 j				
G/S - Matière grasse sur extrait sec (%)	55				
EMBALLAGE DE VENTE					
Туре	Sceau				
Dimensions (AxBxC) / (AxB)	170 mm x 150 mm x 150 mm				
GTIN	03428200374016				
Identification lot : localisation	sur le seau				
Identification lot : codification	LOT : + quantième + DDM + code année				
FACING FACING	TOP BOTTOM B B>A B>A B>A				

37401 CREME CAMEMB.PDT PRO SE 2KG ES

Date d'impression : 16/10/2020 17:07



PRODUIT					
Description générale	Crème de camembert fondu				
COMPOSITION	VALEUR MOYENNE	ORIGINE			
CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES À L'EMBALLAGE	VALEUR MOYENNE	TOLÉRANCE +/-			
G/S - Matière grasse sur extrait sec (%)	55	+/-1			
Extrait sec (%)	39	+/-0.5%			
INFORMATIONS NUTRITIONNELLES	POUR 100 G	PAR PORTION DE 30 G	AR* PAR PORTION (%)		
Valeur énergétique	1 163 kJ	349 kJ			
Valeur énergétique	281 kcal	84 kcal			
Matières grasses	25 g	7.5 g			
dont Acides gras saturés	18 g	5.4 g			
Glucides	2 g	0.6 g			
dont Sucres	2 g	0.6 g			
Protéines	12 g	3.6 g			
Sel	1,6 g	0.48 g			
	NOTES / COMM	IENTAIRES			
Le produit est conforme à la legislation en vigueur					

37401 CREME CAMEMB.PDT PRO SE 2KG ES

Date d'impression : 16/10/2020 17:07



ALLERGÈNES PRINCIPAUX	PRÉSENCE INTENTIONNELLE	RISQUE DE CONTAMINATION CROISÉE	OBSERVATIONS	
Lait et produits à base de lait	Х			
		OGM		
Respect de la réglementation européene et française	Absence d'OGM (inf. à 0,9%)			
		IONISATION		
Respect de la réglementation européene et française	Non ionisé			
	METAUX LOURDS, P	ESTICIDES, DIOXINES, AFLATO	DXINE	
	Conforme à	la réglementation en vigueur		
	PRO	CESSUS SIMPLIFIÉ		
tri et controle des matières premieres, pesée, mé retournement, refroidissement, stockage frigo, ét			ditionnement en seau, mise en technifil, refroidissement,	