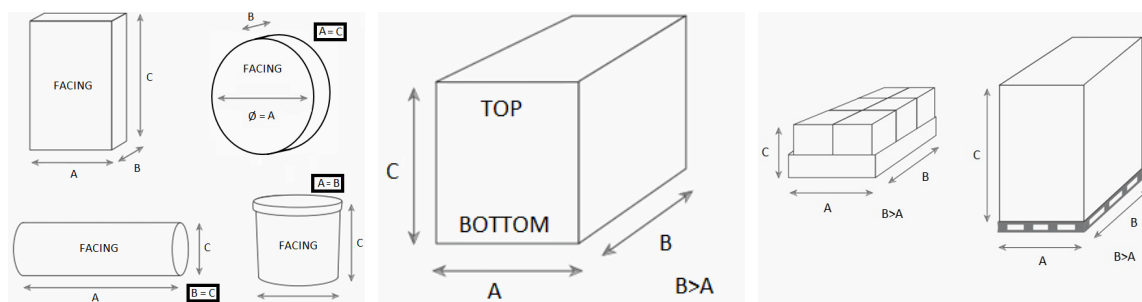


SITE DE PRODUCTION	
Site de production	SOCIETE FROMAGERE DE CHARCHIGNE Route de Lassay - 53250 CHARCHIGNE FR
Marque de salubrité	FR 53.061.001 CE
Certifications	IFS - ISO 14001 - ISO 22000 - BRC - ISO 50001
PRODUIT	
Poids Net	100 g
Poids Brut	104 g
"e" Metrologique ?	Non
Ingrédients étiquetés	LAIT de vache pasteurisé, sel, ferments lactiques, coagulant microbien, féculé de pomme de terre
Température de conservation	4 °C - 8 °C
DDM (en jours)	180 j
MG - Matière grasse sur produit fini (%)	29
EMBALLAGE DE VENTE	
Type	Sachet
Dimensions (AxBxC) / (AxB)	120 mm x 200 mm x 19 mm
GTIN	03228023910084
Identification lot : localisation	Sur l'avant ou l'arrière du sachet
Identification lot : codification	Lot / Batch = Quantième + lettre (code CEI) DDM / Lettre A = Charchigné Code produit, n° ligne
CARTON	
GTIN	03228025210274
Nb produits par carton	24
Dimensions du carton Ext (AxBxC).	293 mm x 401 mm x 160 mm
Poids Net	2.4 kg
Poids Brut	2.79 kg
Identification lot : localisation	Sur le côté de la caisse
Identification lot : codification	DDM, lot/batch quantième + lettre (code CEI), heure, EAN128
PALETTE	
GTIN	03228025210281
Nombre de couches / palette	10
Nombre de cartons / couche	8
Nombre de cartons / palette	80
Dimensions palette comprise (AxBxC)	800 mm x 1 200 mm x 1 751 mm
Poids Net	192 kg
Poids Brut	233.2 kg



PRODUIT			
Description générale	EMMENTAL FROMAGE À PÂTE PRESSÉE CUITE		
COMPOSITION	VALEUR MOYENNE	ORIGINE	
LAIT de vache	98,837	FR	
Sel	0,8		
Ferments	0,31		
Chlorure de Calcium	0,05		
Coagulant	0.003		
CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES À L'EMBALLAGE	VALEUR MOYENNE	TOLÉRANCE +/-	
MG - Matière grasse sur produit fini (%)	29	+/-1.5%	
INFORMATIONS NUTRITIONNELLES	POUR 100 G	PAR PORTION DE 30 G	AR* PAR PORTION (%)
Valeur énergétique	1 549 kJ	465 kJ	
Valeur énergétique	373 kcal	112 kcal	
Matières grasses	29 g	8.7 g	
dont Acides gras saturés	21 g	6.3 g	
Glucides	< 1 g	< 0.5 g	<
dont Sucres	< 0,5 g	< 0.5 g	<
Protéines	27 g	8.1 g	
Sel	0,8 g	0.24 g	
Calcium	960 mg	288 mg	120 %
NOTES / COMMENTAIRES			
Le produit est conforme à la législation en vigueur			

ALLERGÈNES PRINCIPAUX	PRÉSENCE INTENTIONNELLE	RISQUE DE CONTAMINATION CROISÉE	OBSERVATIONS
Lait et produits à base de lait	X		
OGM			
Respect de la réglementation européenne et française	Absence d'OGM (inf. à 0,9%)		
IONISATION			
Respect de la réglementation européenne et française	Non ionisé		
METAUX LOURDS, PESTICIDES, DIOXINES, AFLATOXINE			
Conforme à la réglementation en vigueur			