

Petit Chamois D'Or

25 g

28850001



Produit

Un fromage doux et gourmand qui fait depuis toujours, le plaisir des petits et des grands !

PLUS
PRODUIT

Une texture ferme et fondante au goût délicat de crème

Pack innovant

(1) Minimum de mise au menu sur 20 repas successifs recommandé par le GEMRCN (Groupe d'études des Marchés Restauration Collective et Nutrition).

Dénomination	Ingrédients
Fromage à pâte molle au lait pasteurisé	LAIT* de vache pasteurisé, CREME* de LAIT, sel, ferments LACTIQUES et d'affinage, enzyme coagulante.
Conservation AVANT ouverture	Conservation APRES ouverture
A conserver au frais entre +2°C et +8°C	A conserver au frais et à consommer rapidement après ouverture

Valeurs nutritionnelles moyennes

	Pour 100g		Par portion		Informations complémentaires
Energie : kJ / kcal	1130	270	283	68	*Origine : France Calcium : 400mg/100g (50% AQR**), soit 100mg/portion (12,5% AQR**) **AQR = Apports Quotidiens de Référence d'un adulte - type (8400kj/2000kcal)
Matières grasses (g)	22,0		5,5		
dont acides gras saturés	16,0		4,0		
Glucides (g)	0,1		< 0,1		
dont sucres	0,1		< 0,1		
Fibres alimentaires (g)	0,0		0,0		
Protéines (g)	17,0		4,3		
Sel (g)	1,4		0,35		

Données logistiques

	Portion	Unité consommation (UC)	Unité livraison (UL)	Palette
EAN		3161712885006	13161712885003	53161712885001
Conditionnement	Sachet individuel	Sachet individuel	Colis de 60 portions	
Poids net	25 g	25 g	1,5 kg	198 kg
Poids brut	29 g	29 g	1,932 kg	280,05 kg
Dimensions LxIxh (mm)	59 x 59 x 28 mm	59 x 59 x 28 mm	360 x 185 x 142 mm	1200 x 800 x 1707 mm

Palettisation	UL/couche	Couches/palette	UL/palette	UC/palette
	12	11	132	7 920

Contrat date : 100 jours

Données complémentaires

Allergènes :	O.G.M. :
Contient du lait de vache et des produits à base de lait de vache	Produit conventionnel au sens des règlements CE n° 1829/2003 et 1830/2003

n° agrément vétérinaire	Pays de Fabrication	Code douanier	Certification Usine	Aide au lait scolaire
FR 52 247 001 CE	France	0406909290	ISO 14001 / ISO 18001 / FSSC 22000	Non concerné