Boursin® ail et fines herbes seau 10 kg



- L'authenticité du fromage Boursin® ail et fines herbes : une saveur irrésistible et une texture unique
- La marque de fromage à tartiner aromatisé préférée des français* pour valoriser votre carte
- Fabriqué en Normandie avec du lait et de la crème 100% français
- Pour lui donner son goût si intense et inimitable, nous utilisons de l'ail de qualité supérieure cultivé dans le Sud-Ouest de la France

*Etude réalisée du 15 au 16 mai 2018 par Toluna auprès d'un échantillon représentatif de 1000 personnes de la population française de 18 ans et plus

Produit disponible uniquement en précommande : commande en semaine S > livraison en S+4







cannez-moi pour découvrir tous nos engagements ! Usages:







Informations Produit

Dénomination:

Fromage à l'ail et aux fines herbes

Lieu de fabrication :

Fromagerie de Pacy-sur-Eure, Normandie, France

Conservation:

Tenir au froid entre +2°C et +6°C

Ingrédients :

 $\textbf{lait} \ \text{et} \ \textbf{crème} \ \text{pasteurisés} \ \text{(origine: France), ail et fines herbes (1.4\%), ferments}$

lactiques, sel, poivre.

Peut contenir des traces de fruits à coque.

Allergènes : Lait et produits laitiers (y compris lactose)

Certification Usine: Pacy sous méthode HACCP, ISO 9001 (v.2008) et ISO 14001

(v.2004)

OHSAS 18001 - IFS ou FSSC 22000

Marque de salubrité: FR 27.190.001 CE

OGM: La politique des Fromageries BEL est un approvisionnement en matières premières, ingrédients ... « conventionnels » au sens de « non étiquetés OGM » et ce, depuis la première mise sur le marché des ingrédients issus d'OGM autorisés. Par ailleurs, nous-mêmes n'utilisons pas de procédé transgénique dans la fabrication de nos produits.

Ionisation: Nous garantissons que notre produit fini n'est pas ionisé

Caractères microbiologiques

Caracteres microbiologiques :		
Test	Méthode	Objectif
Listeria monocytogenes	EN/ISO 11290-1	Absence dans 25 g n = 5 ; c = 0
Enterotoxines staphylococciques	Méthode européenne de dépistage du LCR	Pas de détection dans 25 g n = 5 ; c = 0
	pour le lait	
E. Coli	ISO 16649 – 1 ou 2	n = 5 ; c = 2 ; m = 100 ; M = 1000
Staphylocoques à coagulase positive	EN / ISO 6888-1 ou 2	n = 5 ; c = 2 ; m = 10, M = 100

Valeurs nutritionnelles

	Pour 100g	
Valeur énergétique	1667 kJ- 404 kcal	
Matière grasses	39,5g	
dont AGS	26,5 g	
Glucides	3,5 g	
dont sucres	2,5 g	
Protéines	8,5 g	
Sel*	1,2 g	

^{*}Sel = sodium x 2,5

Données logistiques

Unité de consommation : 1 seau de 10 kg

1 seau de 10 kg 3175460001007	1 seau de 10 kg	12 unités logistiques
3175460001007		
	03175460001007	083175460001003
10.000 KG	10.000 KG	360.000 KG
10.379 KG	10.379 KG	373.644 KG
260x260x250	260x260x250	1200x800x756
23 jours		
Couches / palette	Colis / couche	Colis / palette
3	12	36
	10.379 KG 260x260x250 Couches / palette	10.379 KG 10.379 KG 260x260x250 260x260x250 23 jours Couches / palette Colis / couche

^{***} Délai Garanti Client

