

# Philadelphia aux Herbes 1,65 Kg

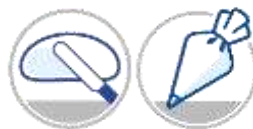


SKU: 4055276

- Un produit multi-usages à chaud comme à froid
- Une texture onctueuse et liante, excellente barrière à l'humidité
- Une alternative au beurre et à la mayonnaise
- Facile à tartiner ou idéal en sauce

Différents usages:

À froid



À chaud



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Dénomination Légale:** Spécialité Fromagère Pasteurisée aux fines herbes

**Liste des ingrédients:**

Lait entier, crème, préparation de protéines de lait, perméat de lactosérum concentré (de lait), fines herbes, oignon, ail, sel, stabilisants (farine de graines de caroube, carraghénanes), acidifiant (acide citrique), arôme (contient céleri)

**Allergènes:** Lait

**Description Traitement Thermique:**

Philadelphia subit plusieurs traitements thermiques tout au long du processus de fabrication (pasteurisation, remplissage à chaud) Tout cela afin de maîtriser les risques liés aux microorganismes pathogènes.

## INFORMATIONS NUTRITIONNELLES

**Valeurs Nutritionnelles:**

	Pour 100g
Valeur énergétique	892 Kj - 216 Kcal
Lipides	20,0 g
dont Acides Gras Saturés	13,0 g
Glucides	4,1 g
dont sucres	4,0 g
Fibres alimentaires	0,4 g
Protéines	5,3 g
Sel	1,03 g

## INFORMATIONS ANALYTIQUES

**Caractéristiques Physico - Chimiques:**

	Limites	Technique
Matières Solides	30,8 - 32,8%	Seasand dry 102° C/2,5h
Grasses	18,5 - 20,5%	Schmid-Bondzynski-Ratzlaff
Matière Grasse sur Extrait Sec	59,3 - 63,3%	Calculé
Sel (NaCl)	0,93 - 1,13%	Titrage Redox
pH	4,80 - 5,00	Potentiométrie

**Critères Microbiologiques:**

	Limites	Technique
Organismes Viables Totaux	<5000/g	PCA-Agar 30°C, 3 jours
Lactobacilles	<500/g	MRS-Agar 30°C, 5 jours
Coliformes	<10/g	VRB-Agar 37°C, 24 heures
Moisissures	<10/g	YGC-Agar, 25°C, 4 jours
Levure	<10/g	YGC-Agar, 25°C, 4 jours
Staphylocoques aureus	abs/g	
Salmonelles	abs/25g	
Listeria monocytogenes	abs/25g	

**Caractéristiques Organoleptiques:**

Apparence	Blanc crémeux, surface lisse, morceaux d'herbes visibles
Goût	Goût crémeux et équilibré d'oignon / ail / herbes, léger arôme lactique, salé
Texture	Lisse, crémeux, tartinable

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

**Conditions de Conservation:** Avant ouverture, conserver entre 2°C et 6°C

**Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours:** 90

**DLUO minimale restante garantie en jours:** 40

**Données Logistiques:**

<b>Unité Consommateur (UC)</b>	GTIN UC	7622210828811
	Poids Net UC	1,65 Kg
	Poids Brut UC	1,726 Kg
	Dimensions UC en mm (P x L x H)	104 x 192 x 200
<b>Unité de Livraison (UL)</b>	Nombre d'UC par carton	4
	GTIN UL	7622210817013
	Poids Net UL	6,6 Kg
	Poids Brut UL	7,24 Kg
<b>Palette</b>	Dimensions UL en mm (P x L x H)	399 x 189 x 210
	GTIN Palette	17622210817010
	Nombre d'UL par couche	12
	Nombre de couches par palette	4
	Nombre d'UL par palette	48
	Nombre d'UC par palette	192
	Poids Net palette	316,8 Kg
	Poids Brut palette	347,52 Kg
	Dimensions Palette en mm (P x L x H)	1200 x 800 x 985

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

N°d'Agréments Sanitaire	Certifications Usine
DE NI 12060 EG	ISO 9001, FSSC 22000, ISO 14000, ISO OSHAS 18000
Pays d'Origine	Code de Nomenclature Douanière
DE - Allemagne	4061050

**OGM:** Aucun des produits commercialisés par Mondelez International n'est soumis à l'étiquetage OGM N°1829/2003 et N°1830/2003.

**Ionisation:** Mondelez International n'utilise pas le traitement d'ionisation.

**Contaminants:** Les produits fabriqués par Mondelez International respectent les exigences du règlement (CE) N°1881/2006 du 19 décembre 2006 portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires.

**Pesticides:** Les produits fabriqués par Mondelez International respectent les exigences du règlement (CE) N°396/2005 du 23 février 2005 concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

**Résidus de produits médicamenteux:** Les produits fabriqués par Mondelez International respectent les exigences du règlement (CE) N°2377/90 du 26 janvier 1990 établissant une procédure communautaire pour la fixation des limites maximales de résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments d'origine animale.



Retrouvez-nous sur :  
[www.philadelphia.fr](http://www.philadelphia.fr)  
[www.mondelezpro.fr](http://www.mondelezpro.fr)



MAJ: 11/01/2019