



Bourgogne
Champagne

Le Délice de Bourgogne®

Affiné | 200g



L'association **Bleu-Blanc-Cœur** rassemble des agriculteurs, des scientifiques et des marques engagés pour garantir des aliments de qualité, produits dans le respect de la nature et accessibles à tous.

OMÉGA 3 NATURELS

Le lait **Bleu-Blanc-Cœur** provient de vaches nourries avec de l'herbe, des graines de lin, de la luzerne... Grâce à cette alimentation saine, les vaches sont en bonne santé et produisent un lait de qualité. De plus, elles dégagent moins de méthane, d'où un impact réduit sur l'environnement.

DÉMARCHE NUTRITION ET ENVIRONNEMENT RECONNUE
PAR LES MINISTÈRES DE L'AGRICULTURE ET DE LA SANTÉ.



Délice de Bourgogne 200g

Code article <i>Article code</i>	1
Gencod produit <i>Product bar code</i>	3263091000299
DLUO <i>Best before date (days)</i>	25 jours
Type de lait <i>Milk type</i>	Vache pasteurisé
Matière grasse/poids total <i>Fat content / Total weight</i>	38%
Matière grasse/matière sèche <i>Fat content / Dry matter</i>	72%
Colisage <i>Products per case</i>	6
Dimension du produit emballé <i>Dimension of wrapped product (mm)</i>	47 x 85 x 84
Dimension du colis <i>Dimension of case (mm)</i>	55 x 270 x 180
Poids net du produit <i>Net weight of product (g)</i>	200
Poids brut du produit <i>Gross weight of product (g)</i>	211
Poids brut du colis <i>Gross weight of case (g)</i>	1338
Nombre de couches par palette <i>Layers per pallet</i>	15
Nombre de colis par couche <i>Cases per layer</i>	14
Nombre de colis par palette <i>Cases per pallet</i>	210

Saveur, nature, tradition, ensemble pour une meilleure alimentation



The DELICE DE BOURGOGNE is one of the most refined of our French cheeses. It is sold matured, made with cow's milk enriched with fresh cream. Its refined taste and creamy melt in the mouth texture set it apart from all other cheeses.



Bourgogne
Champagne

Les effets sur le Déllice de Bourgogne

L'aspect:

Une fleur plus jaune, reflet de la belle couleur du lait don't il est issu.

Le goût:

Plus fin, avec un meilleur développement des arômes et des saveurs stables.

Le profil nutritionnel:

Une composition différente, avec un rééquilibrage des matières grasses.

L'environnement:

L'utilisation de matières premières plus respectueuses des écosystèmes.

L'équilibre nutritionnel:

Cinq études cliniques et plus d'une centaine de publications scientifiques ont démontré les bienfaits des produits Bleu-Blanc-Cœur.

L'implication de Lincet dans la démarche Bleu-Blanc-Cœur:

NATURE – SAVEUR – EQUILIBRE

Le meilleur pour notre corps se trouve dans la nature

Chez Lincet, nos valeurs sont depuis toujours axées autour de la transmission des traditions, dans le respect de l'environnement, pour des produits de qualité.

Ces valeurs sont tous les jours au centre de nos préoccupations.

L'association Bleu-Blanc-Cœur a pour objectif d'améliorer la qualité des produits d'origine animale consommés par les hommes grâce au retour d'une alimentation traditionnelle des animaux à base de foin, de luzerne et de graines de lin; Au travers de plusieurs études cliniques, les produits Bleu-Blanc-Cœur ont prouvé leur impact sur la nutrition de l'homme. C'est une découverte scientifique majeure qui met en évidence le lien fondamental entre la qualité de l'alimentation des animaux et celle des hommes. Depuis 2008, Lincet s'est investi dans un protocole de recherche avec les producteurs de sa filière afin de produire un lait conforme aux exigences de l'Association. Le lait obtenu, d'une qualité supérieure, permet à Lincet de fabriquer un fromage d'exception, répondant aux exigences du cahier des charges de Bleu-Blanc Cœur: le Brillat-Savarin Déllice de Bourgogne.



	Valeurs nutritionnelles moyennes /100g	Valeurs nutritionnelles moyennes /30g	% RNJ par portion
	390 Kcal/ 1610Kj	117 Kcal/ 483Kj	5,9% / 5,8%
Protéines	10%	3 g	6%
Glucides	2%	0,6 g	0,2%
Lipides	38%	11,4 g	16,3%
Dont acides gras saturés	24,5%	7,4 g	36,8%
Dont acides gras mono-insaturés	10%	3 g	9%
Dont acides gras poly-insaturés	1,5%	0,5 g	3%
Dont Oméga 3	300 mg	90 mg	/

Saveur, nature, tradition, ensemble pour une meilleure alimentation

