

Date de création de la fiche :

	DANONE NATURE LAIT ENTIER 125 G X 4 AFH		
	Marque	<input type="text" value="DANONE"/>	Produit promotion consommateur
	GTIN UC	<input type="text" value="3033491233838"/>	<input type="text" value="NON"/>
	Libellé court	<input type="text" value="DANONE LAIT ENTIER125X4"/>	
	Libellé long	<input type="text" value="DANONE NATURE LAIT ENTIER 125 G X 4 AFH"/>	
Descriptif marketing	Danone 1919 c'est un délicieux yaourt nature au lait entier, inspiré de la recette simple et du premier yaourt Danone créé en 1919. Un yaourt nature à la texture ferme et fondante, conçu dans notre laiterie de Bailleul (59) avec du bon lait français. Ce yaourt nature ou accompagné de miel ou de fruits est le dessert idéal!		

Données Logistiques

Code interne UVC : Code interne UL :

Unité consommateur	GTIN UC	03033491233838	
	EAN7		
	Type de poids	poids fixe	
	Poids net UC en kg	0,5	
	Poids net égoutté UC en kg		
	Poids brut UC en kg	0,52	
Dimensions UC en mm (P x l x h)	126x126x67		
SPCB	GTIN SPCB		
	Nombre d'UC par SPCB		
	Poids net du SPCB en kg		
	Poids brut du SPCB en kg		
Dimensions SPCB en mm (P x l x h)			
Carton	Nombre d'UC par UL	6	
	GTIN UL	13033491233835	
	Poids net de l'UL en kg	3	
	Poids brut de l'UL en kg	3,182	
Dimensions UL en mm (P x l x h)	400x265x69		
Palette	GTIN Palette	23033491233832	
	Nb d'UL / couche	9	
	Nb de couches / palette	24	
	Nb d'UL / palette	216	
	Nb d'UC / palette	1296	
	Poids net palette en kg	648	
	Poids brut palette en kg	713	
	Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200x800x1815	
	Indication de support palette réutilisable	Support palette non réutilisable (perdu)	
	Facteur de gerbage (0 = non gerbable, 1 = gerbable)	0	
Facteur de commande			

Données complémentaires

N° d'Agrément Sanitaire	Pays d'origine	Certifications usine	Code de nomenclature douanière
FR 59 043 030 CE ,	France		0403101300
Autres exigences réglementaires :			

Température minimale de stockage	<input type="text" value="2°C"/>	Température maximale de stockage	<input type="text" value="6°C"/>
Date de début de disponibilité à la commande	<input type="text" value="01/10/2017"/>	Facteur de commande par colis	
DLUO minimale restante garantie en jours :		<input type="text" value="15"/>	
Durée de consommation optimale à partir de la date de production en jours :		<input type="text" value="30"/>	

Données INCO

N° de la variante	123383 MEL aux alentours du 01/10/2017
Date de début de la variante produit pour INCO	
Date de fin de la transition entre la/les nouvelle(s) variante(s) et les variantes précédentes	

Dénomination légale de vente	yaourt nature au lait entier
------------------------------	------------------------------

Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage	LAIT entier (97,5%) LAIT écrémé concentré ou en poudre ferments lactiques (LAIT) LAIT : Origine France
--	--

Origine des viandes	Lieu de naissance	Lieu d'élevage	Lieu d'abattage

Contient les allergènes	Présence : Lait
-------------------------	-----------------

Peut contenir des traces de
-----------------------------	-------

Conditions de conservation	A CONSERVER ENTRE +1°C ET + 6°C MAXIMUM
----------------------------	---

Conditions d'utilisation	A CONSERVER ENTRE +1°C ET + 6°C MAXIMUM
--------------------------	---

Mode d'emploi	Se mange à la cuillère
---------------	------------------------

Régime alimentaire pour lequel le produit est compatible	
--	--

Valeurs Nutritionnelles

Fréquence selon GEMRCN	
------------------------	--

Pour 125GR Pot DANONE LAIT ENTIER125X4	Pour 100GR DANONE LAIT ENTIER125X4			
--	------------------------------------	--	--	--

<p>Non préparé Portion : 125GR Pot Energie (Kilojoule) : 336 Energie (Kilocalories) : 80 Matières grasses (Gramme) : 4,4 Acides gras saturés (Gramme) : 2,8 Glucides (Gramme) : 5,9 Sucres (Gramme) : 5,9 Protéines (Gramme) : 4,4 Sel (Gramme) : 0,16 Calcium (Milligramme) : 156</p>	<p>Non préparé Portion : 100GR Energie (Kilojoule) : 269 Energie (Kilocalories) : 64 Matières grasses (Gramme) : 3,5 Acides gras saturés (Gramme) : 2,2 Glucides (Gramme) : 4,7 Sucres (Gramme) : 4,7 Protéines (Gramme) : 3,5 Sel (Gramme) : 0,13 Calcium (Milligramme) : 125</p>			
--	--	--	--	--