

Date de création de la fiche :

	DANONE BIO NATURE SUCRE 125 G X 4			
	Marque	<input type="text" value="DANONE"/>	Produit promotion consommateur	<input type="text" value="NON"/>
	GTIN UC	<input type="text" value="3033491339042"/>		
	Libellé court	<input type="text" value="DAN BIO NAT SUC 4"/>		
	Libellé long	<input type="text" value="DANONE BIO NATURE SUCRE 125 G X 4"/>		
Descriptif marketing	<p>Le Danone bio est un yaourt nature au sucre de canne et à la texture ferme. Une recette simple conçue dans notre laiterie de Bailleul (59) à base de lait bio 100% français. Danone s'associe à des éleveurs certifiés bio et soutient un plan de développement de la filière en France.</p> <p>Il est idéal comme dessert ou comme ingrédient pour délicieux gateau au yaourt!</p> <p>Le yaourt nature sucré Le bio de Danone, c'est plus qu'un yaourt, c'est un engagement!</p>			

Données Logistiques

Code interne UVC : Code interne UL :

Unité consommateur	GTIN UC	<input type="text" value="03033491339042"/>
	EAN7	<input type="text"/>
	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	<input type="text"/>
	Nombre d'UC par SPCB	
	Poids net du SPCB en kg	
	Poids brut du SPCB en kg	
Carton	Dimensions SPCB en mm (P x l x h)	
	Nombre d'UC par UL	6
	GTIN UL	<input type="text" value="13033491339049"/>
	Poids net de l'UL en kg	3
	Poids brut de l'UL en kg	3,182
Palette	Dimensions UL en mm (P x l x h)	400x265x69
	GTIN Palette	<input type="text" value="23033491339046"/>
	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
<input type="text" value="FR 59 043 030 CE ,"/>	<input type="text" value="France"/>		<input type="text" value="0403101300"/>
Autres exigences réglementaires :	<input type="text" value=" , , , ,"/>		

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="01/06/2018"/>	Facteur de commande par colis	<input type="text"/>

DLUO minimale restante garantie en jours :

15

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

30

Données INCO

N° de la variante

133904 MEL aux alentours du 01/06/2018

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 bio nature sucré

Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage

LAIT demi écrémé* sucre de canne* (7%) crème* (LAIT) LAIT écrémé en poudre* ferments lactiques (LAIT) LAIT: origine France * Issu de l'agriculture biologique

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 100GR DAN BIO NAT SUC 4	Pour 125GR Pot DAN BIO NAT SUC 4			
-------------------------------------	---	--	--	--

<p>Non préparé Portion : 100GR Energie (Kilojoule) : 350 Energie (Kilocalories) : 83 Matières grasses (Gramme) : 2,8 Acides gras saturés (Gramme) : 2 Glucides (Gramme) : 11,1 Sucres (Gramme) : 11,1 Protéines (Gramme) : 3,4 Sel (Gramme) : 0,13 Calcium (Milligramme) : 121</p>	<p>Non préparé Portion : 125GR Pot Energie (Kilojoule) : 438 Energie (Kilocalories) : 104 Matières grasses (Gramme) : 3,5 Acides gras saturés (Gramme) : 2,5 Glucides (Gramme) : 13,9 Sucres (Gramme) : 13,9 Protéines (Gramme) : 4,3 Sel (Gramme) : 0,16 Calcium (Milligramme) : 151</p>			
--	---	--	--	--