


Date de création de la fiche : 31/01/2022

<b>LES 2 VACHES A LA GRECQUE CITRON 115 G X 4</b>				
	<b>Marque</b>	LES 2 VACHES	<b>Produit promotion consommateur</b>	<b>NON</b>
	<b>GTIN UC</b>	3661344777644		
	<b>Libellé court</b>	L2V A LA GRECQUE CITRON 115X4		
	<b>Libellé long</b>	LES 2 VACHES A LA GRECQUE CITRON 115 G X 4		
	<b>Descriptif marketing</b>	<p>Les 2 Vaches yaourt à la grecque au jus de citron bio et équitable est notamment fait avec du bon lait bio et équitable de Normandie, de la crème bio normande et du jus de citron de Sicile. C'est une recette extrêmement gourmande, fabriquée dans notre laiterie de Le-Molay-Littry (14). Avec sa texture plus onctueuse qu'un yaourt citron classique et son goût naturellement doux, ce yaourt à la grecque bio au jus de citron est parfait au petit-déjeuner, comme encas ou en dessert.</p>		

**Données Logistiques**

Code interne UVC : 177764 Code interne UL : 177764

<b>Unité consommateur</b>	GTIN UC	03661344777644
	EAN7	
	Type de poids	poids fixe
	Poids net UC en kg	0,46
	Poids net égoutté UC en kg	
	Poids brut UC en kg	0,48
	Dimensions UC en mm (P x l x h)	146x146x56
<b>SPCB</b>	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)	
<b>Carton</b>	Nombre d'UC par UL	4
	GTIN UL	13661344777641
	Poids net de l'UL en kg	1,84
	Poids brut de l'UL en kg	2,001
	Dimensions UL en mm (P x l x h)	300x160x109
<b>Palette</b>	GTIN Palette	23661344777648
	Nb d'UL / couche	20
	Nb de couches / palette	14
	Nb d'UL / palette	280
	Nb d'UC / palette	1120
	Poids net palette en kg	515,2
	Poids brut palette en kg	585,28
	Dimensions palette en mm (P x l x h)	1200x800x1826
	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 14-370-001 CE ,	France		0403109100
<b>Autres exigences réglementaires :</b>			

Température minimale de stockage	2°C	Température maximale de stockage	6°C
Date de début de disponibilité à la commande	01/11/2021	Facteur de commande par colis	
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	177764 MEL aux alentours du 02/11/2021
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 brassé à la crème, sucré, au jus de citro

Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage : LAIT\* entier pasteurisé équitable (76,1%) crème\* équitable (LAIT) (11,4%) sucre de canne\* (6,9%) jus de citron\* à base de concentré (3,2%) poudre de LAIT\* écrémé arôme naturel de citron\* épaississant (agar agar\* (E406)) ferments lactiques (LAIT) \* Issu de l'agriculture biologique Commerce équitable contrôlé Fair For Life : 87,5% des ingrédients d'origine agricole 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

Mode d'emploi : A manger à la cuillère

Régime alimentaire pour lequel le produit est compatible

**Valeurs Nutritionnelles**

Fréquence selon GEMRCN

Pour 100GR L2V A LA GRECQUE CITRON 115X4	Pour 115GR Pot L2V A LA GRECQUE CITRON 115X4			
--	--	--	--	--

Non préparé Portion : 100GR Energie (Kilojoule) : 461 Energie (Kilocalories) : 110 Matières grasses (Gramme) : 6,2 Acides gras saturés (Gramme) : 4,3 Glucides (Gramme) : 10,7 Sucres (Gramme) : 10,7 Protéines (Gramme) : 2,9 Sel (Gramme) : 0,12	Non préparé Portion : 115GR Pot Energie (Kilojoule) : 530 Energie (Kilocalories) : 127 Matières grasses (Gramme) : 7,1 Acides gras saturés (Gramme) : 4,9 Glucides (Gramme) : 12,3 Sucres (Gramme) : 12,3 Protéines (Gramme) : 3,3 Sel (Gramme) : 0,14			
---	---	--	--	--