### DANONE FRANCE

17 rue des Deux Gares, CS 50149

Date de création de la fiche :

24/01/2022

### **ACTIVIA FRUITS 125 G X 4 PECHE - FRAMBOISE**



## Marque GTIN UC

Libellé court Libellé long

Descriptif marketing

ACTIVIA	Produit promotion	
3033491325762	consommateur	

NON

# ACTIVIA 4 PECH FRAM ACTIVIA FRUITS 125 G X 4 PECHE - FRAMBOISE

Activia fruits pêche-framboise, c'est une recette oncteuse avec de vrais morceaux de pêche et de framboise. Cet Activia contient des ingrédients 100% d?origine naturelle, du bon lait entier français\*, du bifidus et des milliards de ferments dont les probiotiques\*\*. Un dessert conçu dans notre laiterie de Ferrières-en-Bray (76)!

\*Ajout de lait écrémé concentré ou en poudre (Origine: UE)

\*\*Activia contient les ferments du yaourt : les probiotiques. Ils vous aident à la digestion du lactose de votre Activia en cas de difficulté à le digérer.

### **Données Logistiques**

Code interne UVC : 132576 Code interne UL : 132576

	GTIN UC	03033491325762	
	EAN7		
	Type de poids	poids fixe	
Unité consommateur	Poids net UC en kg	0,5	
	Poids net égoutté UC en kg		
	Poids brut UC en kg	0,517	
	Dimensions UC en mm (P x I x h)	126x126x67	
	GTIN SPCB		
	Nombre d'UC par SPCB		
SPCB	Poids net du SPCB en kg		
	Poids brut du SPCB en kg		
	Dimensions SPCB en mm (P x I x h)		
	Nombre d'UC par UL	6	
	GTIN UL	13033491325769	
Carton	Poids net de l'UL en kg	3	
	Poids brut de l'UL en kg	3,177	
	Dimensions UL en mm (P x I x h)	400x265x69	
	GTIN Palette	23033491325766	
	Nb d'UL / couche	9	
	Nb de couches / palette	24	
	Nb d'UL / palette	216	
	Nb d'UC / palette	1296	
Palette	Poids net palette en kg	648	
	Poids brut palette en kg	712	
	Dimensions palette en mm (P x I 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
	France		0403909300
Autres exigences réglementaires :	, , , ,		

Température	minimale	de
stockage		

2°C

Température maximale de stockage

6°C

Date de début de disponibilité à la commande	01/04/2018		Facteur de commande par colis	
DLUO minimale restante garantie en jours :			15	
Durée de consommation optin	nale à partir de la date de p	production en jours :	30	
Données INCO N° de la variante			132576 MEL aux alentour	s du 01/04/2018
Date de début de la variante produit pour INCO				
Date de fin de la transition ent		te(s) et les variantes		
précédentes		(-)		
Dénomination légale de vente	Lait fermenté sucré aux fruits, au bifidus, aromatisé			
Liste des ingrédients du produit tel qu'inscrite sur l'emballage	LAIT entier (Origine: France) LAIT écrémé concentré ou en poudre (Origine: UE) fruits (8,8%) : pêche 4,8%, framboise 4% sucre (6,4%) crème (LAIT) (Origine: France) épaississants (amidon transformé / E1422, pectine / E440) concentré de carotte pourpre arôme naturel correcteurs d'acidité (citrates de sodium / E331, acide citrique / E330) ferments lactiques dont bifidobacterium (Bifidus ActiRegularis) (LAIT).			
Origine des viandes	-	Lieu de naissance	Lieu d'élevage	Lieu d'abattage
- · · g · · · · · · · · · · · · · · · ·	-			
Contient les allergènes	Présence : Lait			
Peut contenir des traces de	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Conditions de conservation	A conserver entre +1°C et	t + 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 ACTIVIA 4 PECH FRAM	Pour 125GR Pot ACTIVIA 4 PECH FRAM			

Non préparé Portion : 100GR Energie (Kilojoule) : 391 Energie (Kilocalories) : 93 Matières grasses (Gramme) : 3,3 Acides gras saturés (Gramme) : 2,3 Glucides (Gramme) : 11,9 Sucres (Gramme) : 11,6 Protéines (Gramme) : 3,8 Sel (Gramme) : 0,15 Calcium (Milligramme) : 134	Matières grasses (Gramm: 4,1 nme): Gramme): 2,9 Glucides (Gramme): 14,9 Sucres (Gramme): 14,5 Protéines (Gramme): 4,8 Sel (Gramme): 0,19	2)		
---	--	----	--	--