

FICHE TECHNIQUE		Document : FT1ffl-7 Diffusion : non contrôlée
Dénomination :	poire demi sirop léger boîte 4/4 - OF - CODE 000734 (3PO003)	Version : a-INCO 24/11/2014
Origine :	Espagne <i>(lieu de dernière transformation)</i>	Mise à jour : 1 sur 2 Page :

DESCRIPTION DU PRODUIT

Définition	produit obtenu à partir de fruits sains et propres de <i>Pyrus communis L.</i> , triés, coupés en moitiés, pelés, évidés et conditionnés en boîte métallique avec un sirop, sertis et pasteurisés afin d'assurer la stabilité commerciale.		
Dénomination légale	demi poires au sirop léger		
Nomenclature douanière	20 08 40 79 90 00 F		
Gencod	GTIN UVC : 3 574980 00005 5 GTIN colis : 1 35 74980 00005 2 GTIN palette : 5 35 74980 00005 0		
Composition et origines	poire <i>Pyrus communis</i>	Espagne	54,8%
	eau	Espagne	36,9%
	sucre	Espagne [betterave]	5,6%
	sirop de glucose-fructose	Espagne [maïs]	2,4%
	acidifiant : acide citrique E330 antioxydant : acide ascorbique E300	Chine [maïs] Chine [maïs]	0,3% 0,02%
Contenance	850 mL		
DLUO	4 ans à température ambiante (<40°C), à l'abri de l'humidité (HR < 65%)		
DLUO après ouverture	4 jours entre 2°C et 4°C dans un récipient alimentaire clos non métallique		
Déclaration d'étiquetage	<i>Selon le règlement 1169/2011 UE</i> : poires, eau, sucre, sirop de glucose-fructose, acidifiant : acide citrique, antioxydant : acide ascorbique..		

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Couleur	blanc à blanc-crème
Saveur	saveur douce, absence de saveur étrangère
Odeur	franche et caractéristique de l'authentique poire Williams au sirop
Aspect	texture ferme et douce

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

	<i>Minimum</i>	<i>Moyenne</i>	<i>Maximum</i>
Poids Net (g)	765	840	
Poids Net Egoutté (g)	455	460	
Indice réfractométrique	14,0°Brix		17,0°Brix
pH	3,3		3,9

DEFAUTS

Matières étrangères	absence
Matières étrangères végétales	présence de pépins < 4 pour 100g PNE ; présence de MEV > 5mm < 20%
Défauts produit	défaut de couleur < 10% ; défaut texture < 10% ; fruits tachés ou défauts de la surface > 6 mm< 10% ; tâches dues au soleil < 10%
Autres défauts	cumul < 20%

CONTAMINANTS

Ionisation	<i>Produit non ionisé et ne contenant pas d'ingrédients ionisés</i> – Conformité à la directive 1999/2/CE (22/02/99)
OGM	<i>Non soumis à l'étiquetage sur les OGM</i> – Etiquetage conventionnel - Conformité aux règlements CE n°1829/2003 (22/09/03), n°1830/2003 (22/09/03), n°258/97 (27/01/97) et directive 2001/18/CEE (12/03/01)
Allergènes présents	<i>Non soumis à l'étiquetage spécifique sur les allergènes</i> - Conformité à la directive 2007/68/CE (27/11/07)
Pesticides	Conforme à la réglementation européenne en vigueur : Règlement (CE) N° 396/2005 concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale et modifications successives

	FICHE TECHNIQUE	Document : FT1ffl-7 Diffusion : non contrôlée
	Dénomination : poire demi sirop léger boîte 4/4 - OF - CODE 000734 (3PO003) Origine : Espagne <i>(lieu de dernière transformation)</i>	Version : a-INCO 24/11/2014 Mise à jour : 2 sur 2 Page :

Métaux lourds	Conforme à la réglementation en vigueur : règlement CE n°1881/2006 (19/12/06) portant fixation de teneurs maximales pour certains contaminants dans les denrées alimentaires et modifications successives
----------------------	---

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

Stabilité	Stable après incubation à 37°C pendant 7 jours arrêté du 26/09/85 relatif au contrôle de stabilité des conserves d'origine végétale - normes AFNOR V 08-401 & V 08-402
------------------	---

CARACTERISTIQUES NUTRITIONNELLES (pour 100g)

Origine valeurs nutritionnelles	bibliographique USDA (United States Department of Agriculture)		
Protéines (en g)	0,2	Fibres (en g)	
Glucides (en g)	14,8	Sel (en g)	0,0
Dont sucres (en g)	11,8	Energie en kJ	268,0
Matières grasses (en g)	0,1	Energie en kcal	63,0
Dont acide gras saturés (en g)	0,0		

CONDITIONNEMENT

	Nature matériau	Poids (en kg)			Dimensions (en mm)		
		Net	Net Egoutté	Brut	L	I	H
UVC	boîte fer blanc	0,840	0,460	0,900	99	99	118

TRACABILITE

Définition d'un lot	un jour de production
Mode d'identification d'un lot sur l'UVC	Etiquette : "A consommer de préférence avant le : / N° de lot" Jet d'encre sur l'un des fonds la boîte "FP LX aa 123" FP : code usine ; LX : code produit ; aa : année de production ; 123 : quantième de production
Mode d'identification de la DLUO sur l'UVC	Etiquette : "A consommer de préférence avant le : voir sur le couvercle." Au jet d'encre sur l'un des fonds : CAD : jj/mm/aaaa [fin d'année]

Les informations contenues dans ce document sont transmises à titre indicatif.