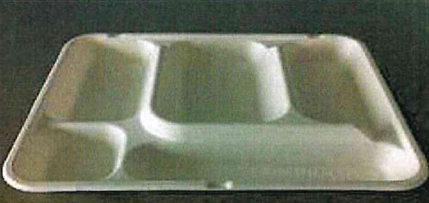




Emballages alimentaires

**FICHE TECHNIQUE  
TECHNICAL SHEET**REF:  
FT.S1.1

Référence Produit Product Reference				
		<b>PFC 5C</b>		
		Description produit Product Description		
		PLATEAU REPAS FIBRE 5 COMPARTIMENTS - 4x50 P/C		
		MOLDED FIBER 5 COMPARTMENT TRAY- 4x50 P/B		
Caractéristiques Produit Product Specifications				
Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness
Fibre de canne	Ivoire	40,73		
-NA-	-NA-	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
*				
Dimensions Ext (mm) Ext Dimensions (mm)	Dimensions Int (mm) Int Dimensions (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Base (mm) Base (mm)	Autre Info Other Info
300x245		40,00		-10° / +120 °C four micro-onde
+ / - 5 %	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	
Conditionnements Produit Product Packaging				
Dimensions Ext du Colis Case External Dimensions	Sous Conditionnement Sub - Packaging	Pièces / Colis Pieces / Case	Volume du colis (m3) Volume per case (m3)	Poids Brut du Colis (kg) Case Gross Weight (kg)
317x562x274	- 4x50 P/C	200	0,049	8,93
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
Gencode Sachet Bag Gencode		Gencode Colis Case Gencode		
<b>3700410900071</b>		<b>3700410900078</b>		
Palettisation Pallet Data				
Dimensions palette (cm) Pallet Dimensions (cm)	Nbre de Colis / Couche Number of Cases / Layer	Nbre de Couches / Palette Number of Layers / Pallet	Nbre de Colis / Palette Number of Cases / Pallet	Hauteur Palette (m) Pallet Height (m)
800 x 1200	6	5	30	1,52
Information Complémentaire Additional Information				

Code douanier: 48236910



Conforme aux exigences :

- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ; (et 10/2011/CE pour le plastique)

- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

<b>Rédacteur</b>		<b>Approbateur</b>	
Céline BELLO		Anni BELLO	
Date de création: 09/08/2010	Date de révision: 13/01/2020	Date d'impression: 15/01/2020	