

Référence Produit Product Reference									
					ES 250 PET				
					Description produit Product Description				
					BOITE CHARNIERE CARREE 250 PET - 12x50 P/C				
					SQUARE HINGED LID CONTAINER PET 250- 12x50 P/B				
Caractéristiques Produit Product Specifications									
Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness					
APET	Translucide	10,11	250 ml	250 µ					
-NA-	-NA-	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %					
* Polyéthylène Terephtalate Amorphe -Temp : -40° C / +70 ° C									
Dimensions Ext (mm) Ext Dimensions (mm)	Dimensions Int (mm) Int Dimensions (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Base (mm) Base (mm)	Autre Info Other Info					
128x117		45,00		-20°C/+70°C					
+ / - 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)					
590x390x490	- 12x50 P/C	600	0,113	7,14					
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %					
Gencode Sachet Bag Gencode		Gencode Colis Case Gencode							
3700331100390		3700331150159							
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	4	5	20	2,60					
Information Complémentaire Additional Information									

Conditions idéales de stockage :

- Stocker dans un endroit sec et à température
- A l'abri du soleil ou de quelconque source de chaleur
- Hors gel afin d'éviter tout risque de casse dû au choc lors de la manutention.

Ne pas utiliser au-delà de 54°C. Ne pas placer dans un four conventionnel, au micro-ondes ou au lave-vaisselle.

Les conteneurs sont prévus pour une utilisation unique. Leur utilisation peut modifier leurs caractéristiques mécaniques, elle est par conséquent sous la responsabilité de l'utilisateur.

Code douanier: 39241000


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

Rédacteur		Approbateur	
Céline BELLO		Anni BELLO	
Date de création: 22/09/2015	Date de révision: 29/12/2017	Date d'impression: 12/01/2018	