


Référence Produit Product Reference	
	POC 250 PET
	Description produit Product Description
	DM 8 POT A COULIS 250 PET - 10x50 P/C
	DM8 CLEAR COULIS POT 250 PET - 10 x50 P/C

Caractéristiques Produit Product Specifications				
Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness
RPET	Cristal	13,29	237 ml	
-NA-	-NA-	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %

* Polvéthylène téréphtalate amorphe recvclé

Dimensions Ext (mm) Ext Dimensions (mm)	Dimensions Int (mm) Int Dimensions (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Base (mm) Base (mm)	Autre Info Other Info
Ø117,6		44,50		
+ / - 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)
602x246x546	- 10x50 P/C	500	0,081	7,10
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
Gencode Sachet Bag Gencode		Gencode Colis Case Gencode		
041165103434		00041165103427		

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	3	18	1,79

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 : Kevin RAULIN		Approbateur : Celine BELLO	
Date de création: 20/11/2003	Date de révision: 19/03/2020	Date d'impression: 23/03/2020	