



Emballages alimentaires

**FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL SHEET**REF:
FT.S1.1**Référence Produit
Product Reference****ES 1000 PET****Description produit
Product Description**

BOITE CHARNIERE RECTANGULAIRE 1000 PET - 8x50 P/C

RECTANGULAR HINGED LID CONTAINER PET 1000- 8x50 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	18,80	1000 ml	320 µ
-NA-	-NA-	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %

* Polvéthylène Terephthalate 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
190x148		70,00		-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)
590x390x590	- 8x50 P/C	400	0,1358	8,43
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %

Gencode Sachet
Bag Gencode

3700331100444

Gencode Colis
Case Gencode

3700331150203

**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	4	16	2,51

**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: 39219090

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: 22/09/2015

Date de révision: 22/02/2023

Date d'impression: 01/03/2023

ALUPLAST - 9 Route de BU 78550 HOUDAN France - Tél : 00 33 (0) 1.34.94.25.45 - Fax : 00 33 (0) 1 34.94.25.46 - Site internet : www.aluplast.fr

Tous les renseignements fournis ci-dessus sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés par ALUPLAST