



Emballages alimentaires

# FICHE TECHNIQUE

## TECHNICAL SHEET

REF:  
FT.S1.1

### Référence Produit Product Reference

**54P012**

### Description produit Product Description

POT FAST 500 ML PET CRISTAL Ø95 - 16x50 P/C

### Caractéristiques Produit Product Specifications

Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness
APET	Cristal	12,15	650 ml	
-NA-	-NA-	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %

\* Polyméthacrylate de méthyle - 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
Ø94,7		150,00		
+ / - 5 %	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	

**Recyclable**

### 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)
402x402x630	- 16x50 P/C	800	0,1018	10,72
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
Gencode Sachet Bag Gencode			Gencode Colis Case Gencode	
3700331106996			3700331156748	

### 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	2,04

### Information Complémentaire Additional Information

Conditions idéales de stockage :

- Stocker dans un endroit sec et à température
- A l'abri du soleil ou de quelque 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.

Date de mise en ligne : 16/04/2025

**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: 06/05/2021

Date de révision: 14/04/2022

Date d'impression: 21/04/2022