

FICHE TECHNIQUE

 date de mise à
jour 01/04/2020

 N° d'article F218247 Désignation Tri pot Medium 300 cc rPET
 Code de facturation F218247

INFORMATION MATERIAU

Matériau	rPET	Forme	
Couleur	Transparent	contenance utile en ml	300ml
Température -à +	moins 20°/ Plus 70°	contenance totale en ml	
Epaisseur			
Autres caractéristiques			

DIMENSIONS en mm

ø HAUT	99
ø BAS	63
HAUTEUR	
LONGUEUR	
LARGEUR	

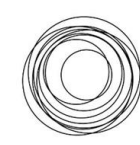
Photo du produit(300DPI)



Éléments logistiques

Code EAN SAC	3760030275164	Poids par article en g	9
Code EAN CARTON		Poids par carton brut en KG	9,4
Code EAN PALETTE		Poids par palette	240,6
Pièces par sac	45	Hauteur Palette en M	2,162
Pièces par carton	900	Carton par couches	4
Carton par palette	16	Couche par palette	4
Pièces par palette	14400	Provenance	France
Dimensions du carton en mm	535x400x295	Normes du site de fabrication	ISO 9001/ BRC

Remarques spécifiques (logo alimentaire, points forts, recyclabilité, normes, utilisation première, cibles clientèles)



Ce produit est fabriqué avec un minimum de 50% de rPET post consumer avec 80% de rPET entre post consumer + chutes industriel. Raffinés, transparents, rigides, les Tri Pots sont parfaits pour la consommation "en mouvement". Ils traduisent la fraîcheur des salades de fruit, desserts, possibilité de mettre un insert en rPET pour pouvoir introduire un ingrédient au dessert.1Kg de rPET = 1,9Kg de pétrole économisé. PACCOR a signé la charte d'Ellen McArthur, ainsi que le "New Plastic economy global commitment" et l'opération "Clean Sweep".