

date de mise à
 jour 01/04/2020

 N° d'article F218601 Désignation Tri Pot Small 170cc rPET
 Code de facturation F218601

INFORMATION MATERIAU

Matériau	rPET	Forme	
Couleur	Transparent	contenance utile en ml	170ml
Température -à +	moins 20°/ Plus 70°	contenance totale en ml	
Epaisseur			
Autres caractéristiques			

DIMENSIONS en mm

ø HAUT	99
ø BAS	35
HAUTEUR	
LONGUEUR	
LARGEUR	

Photo du produit(300DPI)



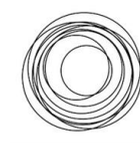
Éléments logistiques

Code EAN SAC	3760030275287	Poids par article en g	5,2
Code EAN CARTON		Poids par carton brut en KG	5,286
Code EAN PALETTE		Poids par palette	
Pièces par sac	45	Hauteur Palette en M	1,727
Pièces par carton	900	Carton par couches	4
Carton par palette	24	Couche par palette	6
Pièces par palette	21600	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)



RECYCLING



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 1Kg de rPET = 1,9Kg de pétrole économisé. PACCOR a signé la chartre d'Ellen McArthur, ainsi que le "New Plastic economy global commitment" et l'opération "Clean Sweep"