



Réf: 99P41000T

Bol réemployable 1150 ml

SPÉCIFICATIONS - UTILISATION

Référence : 99P41000T

Diamètre (mm): 195 Hauteur (mm): 69 Matière: Tritan Couleur:

Transparent Contenance utile (ml): 1 150 Contenance ras-bord (ml): 1 300

Poids (g): 150 (+/- 5g)

Four à remise en température : OUI Four micro-ondes: OUI Congelateur: OUI

Témpératures (mini/max) : - 20°C / + 100°C

Passage au lave vaisselle: OUI



CONDITIONEMMENT ET LOGISTIQUE

CARACTÉRISTIQUES COLIS

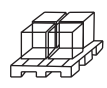
Unités par pack : 25 Pack par carton: 2 Unités par carton : 50 Colis poids brut: 7.85Kg Largeur carton (cm): 21

Longueur carton (cm): 40

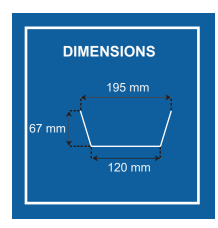
25 Hauteur carton (cm):

CARACTÉRISTIQUES PALETTE

Cartons par couche: 10 Couches par palette: 6 Total cartons par palette: 60 Largeur palette (cm): 80 Longueur palette (cm): 120 Hauteur palette (cm): 165



PRODUIT



Disponible avec couvercle ref: 99P41000NCOV



















Réemployable au minimum 300 fois sous les mêmes conditions d'utilisation

Conditions recommandées de stockage : Ce produit doit etre protégé de l'humidité du feu et de la pollution. Il ne doit pas etre exposé à des objets toxiques ou nocifs. Ce produit doit être stocké dans un endroit sec, propre et aéré. Il doit être éloigné d'une source directe de chaleur et de la lumière directe du soleil. A conserver dans son emballage d'origine jusqu'a son utilisation. Durée de conservation du produit : 2 ans. Dates de production et de peremption : voir étiquette sur emballage. Conformité à la réglementation européenne en vigueur : directive 93/42/CEE du conseil du 14 juin 1993 relative aux dispositifs médicaux. Normes : EN 146823:2019 ; EN ISO 10993-5-2009; EN ISO 10993-10:2010. Toutes les informations sont données de bonne foi et à titre indicatif. Elles ne constituent pas une recommandation d'utiliser le produit. Il appartient à l'acheteur de vérifier que le produit est adapté à l'utilisation envisagée. Toutes modifications ou changement des conditions opératoires devront être portés à notre connaissance. Tous nos produits sont conformes avec la réglementation. Fiche technique téléchargée depuis le site www.firplast.com. ©Firplast. Tous droits réservés.