

## Bassin haricot à pansements - carton, réf. 105GEA100



- ✓ Manipulation facile et rapide
- ✓ Hygiène accrue
- ✓ Risque réduit de contamination
- ✓ Facile à stocker
- ✓ Facile à transporter



### Description

- Haricot médical en pâte recyclée avec imperméabilisation supplémentaire.
- Produit de haute qualité conçu pour une multitude de fonctions telles que le transport d'instruments, de pansements.
- Jetable pour une manipulation facile et rapide, une hygiène accrue et un risque réduit de contamination.
- Facile à stocker (le produit est empilable) et séparer, facile à transporter lorsqu'il est plein.



### Caractéristiques techniques

- **Matériaux** : en fibre moulée fait avec du papier recyclé et de la fibre vierge.
- **Dimensions** : Lo 25,2 x la 15 x P 4,6 cm.
- **Poids** : 19 g.
- **Contenance maximale** : 700 ml.
- **Type de dispositif** : dispositif médical à usage unique de Classe I conformément à la réglementation 2017/745.
- **Capacité d'absorption (NF EN ISO 12625-8: 2011)** : 0,5 g/g.
- **Origine** : fabrication europe.



### Conditionnement

- **Conditionnement** : par lot de 300 pièces.
- **Conditions de stockage** : Ne pas exposer à l'humidité ni au soleil.  
Stockage entre 15°C et 30°C recommandé.  
Taux d'humidité inférieur à 80 %.