

FICHE TECHNIQUE : DECHETS MEDICAUXDésignation : **Collecteur 4.5L**Gamme : **STIL'ECO ESSENTIA +**Réf. STIL'eco : **ST09045**

Date : 07/11/2019

**Dimensions** : 190 x 129 x (h)277 mm**Poids** : 332 gr**Matière** : PP**Volume total** : 4.29L / **Volume de remplissage** : 3.30L**Couleurs** : jaune et blanc**Résistances** : Perforation et chute**Normes** : Conforme NF EN ISO 23907, NF X30-511, NF 302 et ADR UN**Caractéristiques** : Fermetures provisoire et définitive et autoclave à 134°C pendant 18 minutes.**Composition** : Kit de 2 pièces**Codes GTIN** (code-barres) :**Pièce 1** : Cuve 4.5 Litres jaune, avec étiquette '4.5L'

GTIN collecteur :

GTIN carton :

Pièce 2 : Couvercle blanc avec trappe**Remarque** : Couvercle à assembler sur la cuve par l'utilisateur**Conditionnement :****Dimensions carton** : 800x400(h)x400 mm **Quantité par carton** : 42 Kits **Poids du carton** : 15 Kg**Dimensions palette** : 1200x800x2100mm **Quantité par palette** : 630 Kits **Poids palette** : 243 Kg**Nombre de carton par palette** : 15**Description :**

- Boîte en PP composée d'une cuve, d'un couvercle et d'une trappe à ouverture/ fermeture mono-manuelle provisoire et définitive avec système inviolable.
- Le couvercle est équipé d'une gouttière de sécurité ; il possède une large ouverture ovale (environ 90 x 45mm), et des opercules de désolidarisation d'aiguilles.

Accessoires / options:**Support plan ventouses** : Réf. ST03895 / Il permet la fixation du collecteur sur toute surface plane**Support chariot rotatif fil inox** : Réf. ST04071 / Fixation sur tubes.**Support chariot universel** : Réf. ST04096 / Adapté à tous les collecteurs STIL'eco (support métallique)**Support équerre pour chariot modulaire (E+ / Maxi)**:Réf. ST04123 /**Support équerre avec système d'accroche horizontal et vertical (E+ / Maxi)**: Réf. ST04123P /

Support plan ventouses



Support chariot fil inox rotatif



Support chariot universel



Support équerre pour chariot modulaire (E+ / Maxi)



Support équerre avec système d'accroche horizontal et vertical (E+ / Maxi)