

Fiche Technique

Rev. 01 - 11/11/2016 - Mod. 73A - EN

CS 6 PLUS

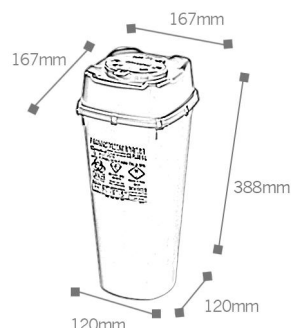


DONNÉES TECHNIQUES

Collecteur à usage unique pour l'élimination de déchets piquants, coupants et tranchants. (Hôpitaux, cliniques Ehpad,...)

Modèle conçu pour l'élimination de déchets particulièrement longs (aiguilles à biopsie, drains thoraxiques,...)

- ▶ **Matériau:** 100 % polypropylène vierge
- ▶ **Coloris:** Corps jaune, couvercle rouge
Matériau coloré avec masterbatch sans métaux lourds
Matériau conforme REACH
- ▶ **Épaisseur:** Fonds et parois: 2,0 mm - Couvercle et opercule: 2,0 mm
- ▶ **Forme:** Base carrée
- ▶ **Poids:** 443 gr.
- ▶ **Charge maximale:** 3.000 gr.
- ▶ **Capacité nominale:** 6,00 Lt.
- ▶ **Capacité réelle:** 5,78 Lt.
- ▶ **Capacité utile:** 4,62 Lt.
- ▶ **Dimensions extérieures:** 167x167x388 H mm (couvercle monté)



LOGISTIQUE:

- ▶ **Pcs. / carton:** 36 (collecteurs et couvercles non montés)
- ▶ **Dimensions carton:** 79x40x42 H cm
- ▶ **Pcs. / palette:** 540 pcs.
- ▶ **Dimensions palette:** 120x80x222 h cm

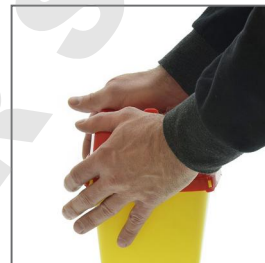
CONFORMITÉS:

- ▶ Conforme à la norme AFNOR NF X-30-511
- ▶ Conforme à la Marque NF (Tests réalisés par le Laboratoire National d'Essais (LNE))
- ▶ Conforme ADR - UN
- ▶ Conforme à la norme ISO 23907 Kite Mark
- ▶ Conforme au TRBA 250

INSTRUCTIONS

► Montage du couvercle:

Positionner le couvercle avec la languette du côté marquage et appuyer fortement sur les angles opposés (1)
Ensuite appuyer sur les 2 autres angles (2). Des clics se feront entendre à chaque pression et confirmeront le montage du couvercle. Si nécessaire appuyer sur le centre des bords (3-4)



► Fermeture provisoire:

Prendre la languette de l'opercule (1) et l'appuyer sur le rebord du couvercle "1PROV"(2)

► Dans cette position, la réouverture est possible. Pour la réouverture, appuyer sur la languette (1) et soulever le couvercle (2)



► Fermeture définitive:

Placer l'opercule en position de fermeture provisoire et appuyer fortement d'abord sur les "1DEF" centraux (1) et ensuite sur les "2DEF" latéraux (2). Dans cette position, la fermeture est définitive



► Désolidarisation des aiguilles:

Utiliser les encoches en "V" pour désolidariser l'aiguille de la seringue et/ou dévisser les aiguilles de prélèvement sous vide (1)

Utiliser l'encoche en marguerite pour dévisser les aiguilles des stylos à insuline (2)



USAGE:

- ▶ Après chaque utilisation, fermer l'opercule en fermeture provisoire
- ▶ Fermer le collecteur en fermeture définitive une fois rejoint la limite de remplissage
- ▶ Orifice facilitant l'introduction d'objets entre autres, cloches à hémoculture, épicroiennes, bistouris,...
- ▶ Le collecteur est autoclavable à 134 ° pendant 18 minutes
- ▶ Une fois remplis et fermés définitivement, les collecteurs doivent être éliminés selon les normes en vigueur

▶ Supports disponibles:

Support incliné



Support mural avec pince



INFORMATIONS DE SÉCURITÉ:

- ▶ Utiliser le collecteur uniquement avec le couvercle correctement monté
- ▶ Ne pas chercher à récupérer des objets à l'intérieur
- ▶ Respecter le niveau de remplissage indiqué sur le collecteur (85 % max. de la capacité réelle)
- ▶ Ne pas chercher à réouvrir le collecteur fermé définitivement
- ▶ Le collecteur est à éliminer selon la législation en vigueur
- ▶ Suivre les instructions d'utilisation
- ▶ Utiliser la poignée pour transporter ou déplacer le collecteur

AVANTAGES:

- ▶ Couvercle avec dispositif de fermeture provisoire et inviolable
- ▶ Facile à utiliser et à déplacer
- ▶ Poignée de transport
- ▶ Encoches de désolidarisation permettant de désadapter l'aiguille de la seringue, de dévisser les aiguilles de prélèvement sous vide ainsi que les aiguilles des stylos à insuline
- ▶ Autoclavable selon la norme NFX 30-511
- ▶ Indication du niveau maximum de remplissage (marquage sérigraphé)