

Fiche Technique

Rev. 02 - 12/01/2017 - Mod. 72G1 - FR

POCKET 0,4 Lt.



DONNÉES TECHNIQUES

collecteur à usage unique pour l'élimination d'objets piquants, coupants et tranchants .
Modèle conçu pour les postes à faible production de déchets (plateau de soins, véhicule de secours, cabinet médical, au domicile du patient....)

- ▶ **Matériel:** 100 % polypropylène vierge
- ▶ **Coloris:** Collecteur jaune. Couvercle rouge. Matériau coloré avec master batch sans métaux lourds. Matériau conforme REACH
- ▶ **Epaisseur:** Fond: 2,26 mm
Parois latérales: 2,19 mm
Couvercle: 2,28 mm
Petits couvercles: 2,16 mm
- ▶ **Forme:** Ergonomique, facile à mettre dans une trousse de secours
- ▶ **Poids:** 107 gr.
- ▶ **Charge maximale:** 0,25 Kg.
- ▶ **Capacité nominale:** 0,400 Lt.
- ▶ **Capacité réelle:** 0,440 Lt.
- ▶ **Capacité utile:** 0,350 Lt.
- ▶ **Dimensions extérieures:** 123x62x165 mm H
- ▶ **Dimensions base:** 86x39 mm



LOGISTIQUE:

- ▶ **Pcs. / carton:** 70 pcs. (corps et couvercle monté)
- ▶ **Dimensions carton (LxH):** 60x40x36 cm H
- ▶ **Pcs. / palette:** 1680 pcs.
- ▶ **Dimensions palette:** 120x80x228 H cm

CERTIFICATIONS

- ▶ Conforme à la norme NF X-30-511
- ▶ Conforme a la Marque NF 302 (Tests réalisés par le Laboratoire National d'Essais - LNE)
- ▶ Conforme à la norme ISO 23907 - Kite Mark
- ▶ Conforme au TRBA
- ▶ Conforme FDA K071517
- ▶ Conforme à l'accord ADR - Certificat UN

INSTRUCTIONS

► Montage du couvercle:

Le collecteur est fourni avec le couvercle déjà monté



► Fermeture provisoire:

Le collecteur peut être fermé provisoirement en abaissant les petits couvercles avec une simple pression du doigt.



A ce stade, la réouverture est possible en pressant verticalement avec un doigt sur la partie inférieure du petit couvercle

► Fermeture définitive:

A partir de la position de fermeture provisoire, appuyer fortement sur le symbole "Push" jusqu'au clic.



A ce stade, la fermeture est définitive

► Désolidarisation des aiguilles:

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



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



SUPPORTS DISPONIBLES:

Le collecteur est muni d'une poignée



UTILISATION:

- Pendant l'utilisation, ouvrir le petit couvercle et le fermer en fermeture provisoire à la fin de l'utilisation.
- Fermer le collecteur en fermeture définitive quand le niveau de remplissage est atteint.
- Le collecteur offre 2 possibilités d'ouverture: pour la désolidarisation des aiguilles et pour l'élimination d'objets plus encombrants.
- Le collecteur peut être autoclavé à 134 ° pendant 18 minutes (certificat LNE disponible sur demande)
- A la Une fois le niveau de remplissage atteint, les boîtes sont éliminées selon la législation en vigueur. Lors de l'incinération, les collecteurs sont éliminés sans émission de gaz nocifs ni dépôts de métaux lourds

AVANTAGES:

- ▶ Sûrs, hermétiques, faciles à utiliser, maniables, pratiques.
- ▶ Pour l'ouverture provisoire, utilisation monomanuelle
- ▶ Muni d'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 injecteurs
- ▶ Fermeture définitive irréversible
- ▶ Indication du niveau maximum de remplissage
- ▶ Muni d'une poignée
- ▶ Aucune émission de gaz nocifs ni dépôt de métaux lourds lors de l'incinération
- ▶ Autoclavable selon la norme NFX 30-511

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ:

- ▶ Ne pas chercher à réouvrir le collecteur fermé définitivement
- ▶ Ne pas chercher à récupérer des objets à l'intérieur
- ▶ Respecter le niveau de remplissage indiqué sur le collecteur
- ▶ Le collecteur est à éliminer selon la législation en vigueur