

FICHE TECHNIQUE

Collecteur à déchets - Sharpsafe 5ème génération - Volume 9 L

Pour un accès protégé et l'élimination des déchets à risque

Ce collecteur, pratique et sécurisé, permet l'élimination des objets piquants, coupants et tranchants, prévenant ainsi les blessures liées à la manipulation de ces déchets.

Les collecteurs Sharpsafe de 5^e génération sont fabriqués à partir de matériaux recyclés à faible empreinte carbone, offrant une solution écologique sans compromettre la sécurité ni la qualité.

Ils sont conçus pour améliorer l'ergonomie des environnements de travail, avec un système de détachement facile et une ouverture spécifiquement adaptée, qui répond aux exigences des activités hospitalières et de laboratoire.

- Pour les déchets d'activités de soins à risques infectieux
- Protection contre les blessures par objets perforants

- Accès protégé

- Fermeture provisoire (pour empêcher le dégagement d'odeurs)
- Fermeture définitive.

- Possibilité de fixation latérale

- Autoclavable à 134°C pendant 18 min avant utilisation

Limite de remplissage : Indiquée sur le couvercle

Capacité en poids : 1.80 kg

Volume utile/Volume total : 7,52 L / 9,50 L

Dimension du collecteur (lo x la x ha) : 291 x 292 x 195 mm

Dimensions de l'ouverture (lo x la) : 210 x 65 mm

Gamme Sharpsafe® : conforme à la Directive Européenne 2010-32 et aux normes en vigueur.

Détails normatifs :

- EN ISO 23907-1:2019 / KyteMark / ADR UN 3291
- ISO 14001
- ISO 16103:2005
- TRBA 250
- FSC
- NF X 30-507
- Marque NF 302
- Directive n° 94/62/CE du 20/12/94
- Directive 2019/904
- 2010/32/UE



