

## Conteneurs de sécurité polyéthylène

- ▶ récupération des aiguilles souillées et des petits objets tranchants contaminés
- ▶ sigle "danger biologique"

- incinérables sans résidus toxiques
- résistants aux chocs et aux perforations
- ouverture par pression de l'obturateur
- obturateur attaché au conteneur
- sigle "biohazard" indiquant un danger biologique
- anse de transport
- **récupération des aiguilles souillées** : un système permet de détacher l'aiguille de la seringue sans aucun contact avec



l'aiguille et de la récupérer dans le conteneur en toute sécurité, évite toute contamination par contact ou par aérosol

| capacité | dimensions     | référence | Prix HT |
|----------|----------------|-----------|---------|
| 2 litres | Ø148 x h162 mm | AX2100    |         |
| 7 litres | Ø230 x h222 mm | AX2400    |         |



## Conteneurs de sécurité polypropylène

- ▶ autoclavables

- incinérables sans résidus toxiques
- résistants aux chocs et aux perforations
- ouverture par pression de l'obturateur
- obturateur attaché au conteneur
- sigle "biohazard" indiquant un danger biologique
- anse de transport
- **récupération des aiguilles souillées** : un système permet de détacher l'aiguille de la seringue sans aucun contact avec



l'aiguille, et de la récupérer dans le conteneur en toute sécurité, évite toute contamination par contact ou par aérosol

| capacité | dimensions     | référence | Prix HT |
|----------|----------------|-----------|---------|
| 4 litres | Ø195 x h172 mm | AX2200    |         |
| 6 litres | Ø220 x h200 mm | AX2300    |         |



## Conteneurs pour déchets biologiques avec orifice

- ▶ spécialement conçus pour la récupération de boîtes de Pétri souillées



- couvercle à pression parfaitement hermétique, pour la récupération et le transport
- sigle "biohazard" (danger biologique)
- en polypropylène, particulièrement résistant aux chocs, aux perforations et aux agressions des solvants
- autoclavables, incinération sans résidus toxiques
- facilitent la récupération tout en assurant la **sécurité du manipulateur**
- couvercle avec ouverture Ø 115 mm pour l'introduction des boîtes de Pétri Ø 90 mm (cet orifice peut être fermé après chaque utilisation grâce à un obturateur auxiliaire à pression accroché au couvercle)



| capacité  | dimensions     | réf.  | Prix HT |
|-----------|----------------|-------|---------|
| 11 litres | Ø260 x h255 mm | CS110 |         |
| 21 litres | Ø320 x h330 mm | CS210 |         |

## Conteneur pour déchets biologiques



- couvercle à pression parfaitement hermétique, pour la récupération et le transport
- sigle "biohazard" (danger biologique)
- en polypropylène, particulièrement résistant aux chocs, aux perforations et aux agressions des solvants
- autoclavables, incinération sans résidus toxiques
- facilitent la récupération tout en assurant la **sécurité du manipulateur**
- pour de grandes quantités de déchets biologiques ou pour des déchets de grande taille

| capacité  | dimensions     | réf.  | Prix HT |
|-----------|----------------|-------|---------|
| 25 litres | Ø320 x h390 mm | CS250 |         |

## Conteneur de sécurité



- conteneur à déchets, siglé "biohazard" (danger biologique) pour déchets biologiques, aiguilles, tubes etc.
- couvercle de sécurité coulissant avec système de fermeture bloquant : ouverture demi circulaire rayon 6 cm
- **dispositif spécial** placé sur le couvercle pour la **récupération des aiguilles**, obturé lorsque le couvercle est fermé, pour une sécurité maximale

| capacité | dimensions     | référence | Prix HT |
|----------|----------------|-----------|---------|
| 4 litres | Ø200 x h170 mm | LX51020   |         |