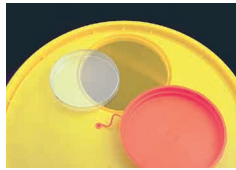


Conteneurs pour déchets biologiques

- pratiques
 - incinérables ou autoclavables
 - capacité : 11, 21 ou 25 litres
 - pour tout type de déchets biologiques
- spécialement conçus pour récupérer les déchets biologiques
 - grande capacité
 - forme seau avec anse de transport
 - couvercle à pression pour fermeture provisoire et définitive
 - sigle "biohazard" (danger biologique)
 - en polypropylène, particulièrement résistant aux chocs, aux perforations, aux agressions des solvants
 - peuvent recevoir tous les déchets biologiques que produit un laboratoire
 - couvercles à fermeture hermétique, pour la récupération et le transport
 - l'incinération ne génère aucun résidu toxique
 - conception spécialement étudiée pour faciliter la récupération tout en assurant la sécurité du manipulateur



- **conteneurs 11 et 21 litres** : spécialement conçus pour la récupération des boîtes de Pétri souillées, 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, après fermeture, les conteneurs peuvent être déplacés et traités sans aucun risque



- **conteneur de 25 litres** : pour de grandes quantités de déchets biologiques ou pour des déchets de grande taille (seau Ø 320 mm)

capacité	dimensions	réf.	Prix HT
11 litres	Ø260 x h255 mm	CS110	
21 litres	Ø320 x h330 mm	CS210	
25 litres	Ø320 x h390 mm	CS250	

Conteneurs de sécurité

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



- en polypropylène autoclavables (modèles 4 et 6 litres), ou en polyéthylène (modèles 1,5 litre, 2 et 7 litres)
- incinérables sans résidus toxiques
- résistants aux chocs et aux perforations
- ouverture provisoire ou définitive par pression de l'obturateur
- obturateur attaché au conteneur
- sigle "biohazard" indiquant un danger biologique
- anse de transport (sauf modèle 1,5 litre)

- **récupération des aiguilles souillées** : un système permet de détacher l'aiguille de la seringue sans aucun contact avec l'aiguille, l'aiguille est récupérée dans le conteneur, récupération simple en toute sécurité, évite toute contamination par contact ou par aérosol



capacité	dimensions	réf.	Prix HT
1,5 litre	Ø 148xh134 mm	AX2000	
2,0 litres	Ø 148xh162 mm	AX2100	
4,0 litres	Ø 195xh172 mm	AX2200	
6,0 litres	Ø 220xh200 mm	AX2300	
7,0 litres	Ø 230xh222 mm	AX2400	