

## Conteneurs pour pièces chirurgicales ou anatomiques

**PLASTIQUE**  
polystyrène

certification  
CE IVD 98/79

**i** Transport et conservation.



- parfaitement transparents
- large ouverture, avec capuchon à vis étanche

cap.	dimensions	référence	Prix HT
15 ml	Ø35 x 33 mm	LX53601 les 1000	
30 ml	Ø35 x 55 mm	LX53602 les 1000	
100 ml	Ø65 x 55 mm	LX53603 les 250	
200 ml	Ø65 x 85 mm	LX53604 les 250	

## Conservation et transport des pièces anatomiques

certification  
CE IVD 98/79

**PLASTIQUE**  
polystyrène

- ▶ conservation et transport dans le formol
- ▶ système de transvasement et d'évacuation du formol sans émanations

### Conservation et transport

- couvercle à fermeture étanche
- ouverture spéciale perforable pour l'évacuation du formol grâce à un tube avec embout et filtre prévu à cet effet : aucune possibilité de perte des pièces anatomiques conservées et aucune émanation désagréable de vapeurs de formol

### Tube pour l'évacuation du formol

Tube d'écoulement spécial équipé d'un embout conique et oblique, perforation facile de l'ouverture d'évacuation sur le couvercle du conteneur. Tube Ø28 mm, long. 80 cm.

### Support d'évacuation du formol

Support incliné, reçoit le conteneur pour l'évacuation du formol, aucune manipulation du conteneur, en fil d'acier recouvert de plastique, quatre pieds antidérapants.



capacité	dimensions	référence	Prix HT
500 ml	Ø125 x 70 mm	LX53701 les 180	
1000 ml	Ø125 x 120 mm	LX53702 les 180	
2500 ml	Ø200 x 130 mm	LX53703 les 52	
5000 ml	Ø200 x 215 mm	LX53704 les 40	
Tubes d'évacuation		LX53710 les 6	
Support incliné		LX53720 les 2	

## Flacons col large parois épaisses en polypropylène

**PLASTIQUE**  
polypropylène



- flacons en polypropylène translucide
- capuchons vissés avec fermeture de sécurité en polyéthylène
- graduation : tous les 50 ml

capacité	dimensions	référence	Prix HT
250 ml	Ø 89 x h57 mm	PL1163	
500 ml	Ø 90 x h110 mm	PL1164	
1000 ml	Ø 111 x h139 mm	PL1165	

## Flacons à vis double fermeture de sécurité

**PLASTIQUE**  
polyéthylène HDPE

inviolable

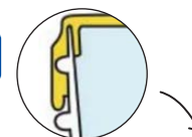


- flacons transparents
- graduations : par 10 ml
- capuchons striés : parfaite préhension avec des gants
- coloris jaune, autres couleurs sur demande

capacité	dimensions	référence	Prix HT
20 ml	Ø 34 x h41 mm	AX1160 les 100	
40 ml	Ø 45 x h43 mm	AX1161 les 100	
60 ml	Ø 45 x h60 mm	AX1162 les 100	
90 ml	Ø 45 x h75 mm	AX1163 les 100	
90 ml	Ø 53 x h75 mm	AX1164 les 100	
120 ml	Ø 53 x h78 mm	AX1165 les 100	

## Récipients gradués 150 ml en polypropylène

**PLASTIQUE**  
polypropylène



- parois épaisses en polypropylène parfaitement transparent
- couvercle à vis jaune en polyéthylène
- joint étanche
- bague goutte à goutte
- graduations jusqu'à 128 ml
- base large et stable

	référence	Prix HT
Récipients gradués	DS3211 les 100	