### Conteneurs pour pièces chirurgicales ou anatomiques



- · 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



### **PLASTIQUE**

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	Ø125x 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'év	acuation	LX53710	les 6	
Support inc	cliné	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



- 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



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

	référence	Prix HT
Récipients gradués	<b>DS3211</b> les 100	