

Flacons col étroit en polycarbonate

préparation et stockage de milieux biologiques, de réactifs et de solutions aqueuses



flacons carrés



flacons ronds

- forme ronde ou carrée, plus pratique et moins encombrante
- résistants et durables
- usage intensif

- en polycarbonate hautement transparent avec bouchon en polypropylène sans joint
- pour les stérilisations répétées en autoclave à +121°C
- étanches

capacité	Ø int. col	Flacons carrés			Flacons ronds		
		référence	dim. (base x h)	Prix HT	référence	dimensions	Prix HT
250 ml	28	SX1007	59 x h139 mm	les 24			
500 ml	28	SX1009	73 x h172 mm	les 12	SX1109	Ø 81 x h175 mm	les 12
1000 ml	28	SX1012	92 x h213 mm	les 12	SX1112	Ø 97 x h216 mm	les 12
2000 ml	40	SX1013	115 x h266 mm	les 6			

Fioles rondes en polycarbonate



échantillonnage, production et conditionnement de solutions biologiques stérilisées à la vapeur

- fioles en polycarbonate très transparent
- étanches et incassables
- bouchon en polypropylène de couleur bleue
- adaptées aux stérilisations répétées en autoclave à +121°C
- résistent à des températures jusqu'à -80°C

cap.	dimensions	int.col	référence	Prix HT
5 ml	Ø 22 x h52mm	Ø 14	SX1201	les 100
10 ml	Ø 24 x h62mm	Ø 14	SX1202	les 100

Flacons compte-gouttes à bec

utilisation en compte-gouttes, pissettes, ou distributeurs de gel

- flacons compte-gouttes ronds, en LDPE
- bouchon à bec pivotant permettant d'obstruer le flacon
- bonne résistance chimique



capacité	dimensions	référence	Prix HT
30 ml	Ø 32 x h66mm	SX1321	les 10
60 ml	Ø 40 x h79mm	SX1322	les 10
150 ml	Ø 59 x h120mm	SX1306	les 10
250 ml	Ø 59 x h145mm	SX1307	les 10
500 ml	Ø 74 x h174mm	SX1309	les 10

Flacons compte-gouttes avec embout

utilisation en compte-gouttes ou flacon de distribution

- flacons ronds
- en LDPE
- bouchon compte-gouttes avec embout pointu
- fermeture par opercule solidaire du bouchon
- possibilité de régler le débit en coupant plus ou moins la pointe effilée
- bonne résistance chimique
- bouchon type 28R4



cap.	dimensions	référence	Prix HT
30 ml	Ø 32 x h103 mm	SX1421	les 10
60 ml	Ø 39 x h118mm	SX1422	les 10
150 ml	Ø 50 x h144 mm	SX1406	les 10
250 ml	Ø 60 x h168 mm	SX1407	les 10
500 ml	Ø 73 x h198 mm	SX1409	les 10