

Flacons stériles pour prélèvement d'eau en polyéthylène

PE
HDPE

i Modèles avec thiosulfate de sodium.

- flacons en PE translucide
- stériles par rayons gamma
- anneau interne et capuchon en PE rouge, scellé par une étiquette de sécurité garantissant la stérilité du flacon avant utilisation
- usage unique : pas de lavage, stérilisation, préparation et identification
- modèles avec thiosulfate de sodium préconisés lors de prélèvement d'eau chlorée
- flacons étiquetés avec type de stérilisation, lot, date de péremption



capacité	dimensions	Ø col	poids	référence	Prix HT
flacons en polyéthylène					
500 ml	83 x 65 x h135 mm	28 mm	40 g	NT2101 les 111	
1000 ml	83 x 65 x h235 mm	28 mm	61 g	NT2103 les 74	
flacons en polyéthylène avec 24 mg/l de thiosulfate					
500 ml	83 x 65 x h135 mm	28 mm	40 g	NT2102 les 111	
1000 ml	83 x 65 x h235 mm	28 mm	61 g	NT2104 les 74	

Flacons à couvercle scellé en polypropylène

PP
opaque

- flacons en PP blanc opaque
- anse plastique blanche
- autoclavables
- conviennent pour contact alimentaire
- livrés avec couvercles séparés



capacité	dim. (Ø int. col x Ø base x hauteur sans couvercle)	poids	référence	Prix HT
250 ml	84 x 79 x h61 mm	13 g	AX2240 l'unité	
550 ml	107 x 98 x h79 mm	24 g	AX2241 l'unité	
1000 ml	107 x 94 x h144 mm	36 g	AX2242 l'unité	
1560 ml	135 x 118 x h138 mm	48 g	AX2243 l'unité	

Flacons col large en polyéthylène

PE
HDPE

- flacons en polyéthylène blanc
- couvercle strié à vis rouge
- obturateur blanc translucide



capacité	dimensions	Ø col	poids	référence	Prix HT
150 ml	51 x 51 x h88 mm	Ø 37,0 mm	15 g	AX42060	
250 ml	58 x 58 x h103 mm	Ø 37,0 mm	21 g	AX42061	
500 ml	77 x 77 x h116 mm	Ø 50,5 mm	35 g	AX42062	
1000 ml	96 x 75 x h112 mm	Ø 50,5 mm	62 g	AX42063	

Seaux à couvercle hermétique en polypropylène

PP
opaque

- en polypropylène blanc
- autoclavables à 121°C
- couvercle à fermeture hermétique
- anse en matière plastique blanche
- conviennent pour contact alimentaire
- seau et couvercle livrés séparément



capacité	dimensions	poids	référence	Prix HT
2,5 litres	Ø200 x h138 mm	113 g	AX22282	
4,4 litres	Ø226 x h156 mm	145 g	AX22283	
5,6 litres	Ø211 x h194 mm	162 g	AX22284	
10,7 litres	Ø251 x h263 mm	328 g	AX22285	