

## Flacons doseurs en polyéthylène HDPE

**PLASTIQUE**  
polyéthylène HDPE

- flacons ronds en HDPE translucide
- capuchon à vis et à couvercle "snap" pour ouverture rapide d'une seule main, trou verseur de Ø 3 mm
- conviennent parfaitement pour liquides cosmétiques, émulsions, crèmes, huiles, etc. ou pour substances chimiques



capacité	dim. inter.	Ø ext.	poids	référence	Prix HT
100 ml	Ø 41 x h115 mm	Ø 17 mm	11 g	B0308100	
250 ml	Ø 56 x h143 mm	Ø 17 mm	20 g	B0308250	
500 ml	Ø 70 x h182 mm	Ø 19 mm	29 g	B0308500	
1000 ml	Ø 89 x h221 mm	Ø 19 mm	45 g	B03081000	

## Flacons compte-gouttes en polyéthylène LDPE

**PLASTIQUE**  
polyéthylène LDPE



- distribution goutte à goutte ou sous forme d'un jet étroit
- extrémité de distribution fermée par capuchon attaché au flacon
- capuchon compte-gouttes en PE



capacité	dimensions	col	pas de vis	référence	Prix HT
10 ml	Ø 26 x h79 mm	Ø 9 mm	Ø 14 mm	B30610	
20 ml	Ø 32 x h87 mm	Ø 9 mm	Ø 14 mm	B30620	
30 ml	Ø 34 x h98 mm	Ø 9 mm	Ø 14 mm	B30630	
50 ml	Ø 39 x h118 mm	Ø 13 mm	Ø 18 mm	B30650	
100 ml	Ø 45 x h135 mm	Ø 13 mm	Ø 18 mm	B306100	
250 ml	Ø 59 x h175 mm	Ø 19 mm	Ø 25 mm	B306250	
500 ml	Ø 75 x h210 mm	Ø 19 mm	Ø 25 mm	B306500	
1000 ml	Ø 95 x h240 mm	Ø 21 mm	Ø 28 mm	B3061000	
2000 ml	Ø 117 x h260 mm	Ø 22 mm	Ø 28 mm	B3062000	

## Flacon atomiseur sous pression en polyéthylène HDPE

**PLASTIQUE**  
polyéthylène HDPE



- température maximum +30°C
- capacité 1,5 litre

- pompe manuelle intégrée permettant d'obtenir une pression max. 4 bar
- débit du spray réglable de 0,4 à 1,2 l/min
- tige longue de 30 cm, en option
- idéal pour des opérations de nettoyage, de désinfection, de protection, pour la chromatographie à couche mince etc.

référence	Prix HT
B3091001 <b>1</b> Atomiseur tige courte 1,5 litre	
B3091091 <b>2</b> Tige longue 30 cm seule, en option	

## Flacons vaporisateurs en polyéthylène LDPE

**PLASTIQUE**  
polyéthylène LDPE



- flacons de vaporisation hors pression
- volume de vaporisation par pression 1,2 ml
- nez du spray Ø 0,6 mm réglable en continu, de spray diffus à jet concentré
- puissance du jet jusqu'à 3 mètres

capacité	dimensions	référence	Prix HT
250 ml	Ø 60xh220mm	B0309250	
500 ml	Ø 75xh240mm	B0309500	
1000 ml	Ø 98xh295mm	B03091000	