

## Béchers gradués TRICORN™

- en polypropylène haute transparence
- trois becs verseurs anti-goutte
- incassables et empilables
- adaptés pour utilisation régulière d'acide, de base et de solvant



capacité	dim (mm)	réf	Prix HT
50 ml	Ø 49 x h 57 mm	DS3311 les 10	
100 ml	Ø 58 x h 72 mm	DS3312 les 10	
250 ml	Ø 76 x h 90 mm	DS3313 les 10	
400 ml	Ø 85 x h108 mm	DS3314 les 10	
800 ml	Ø 107 x h133 mm	DS3315 les 10	
1000 ml	Ø 115 x h145 mm	DS3316 les 10	

## Entonnoirs usage unique en polystyrène



- cône 60°
- cannelures pour un meilleur débit
- longueur de la tige : 27 mm

haut. cône	Ø tige	papier Ø	réf	Prix HT
69 mm	Ø5,3 mm	Ø110 mm	DS3321 les 10	
76 mm	Ø5,0 mm	Ø125 mm	DS3322 les 10	

## Entonnoirs en polypropylène

usage unique



- cône 60°
- cannelures pour un meilleur débit
- longueur de la tige : 27 mm

haut. cône	Ø tige	papier Ø	réf	Prix HT
69 mm	5,1 mm	110 mm	DS3323 les 10	
75 mm	5 mm	125 mm	DS3324 les 10	

## Béchers tricornes gradués



- en polypropylène qualité médicale
- trois becs verseurs anti-goutte
- translucides
- bonne résistance aux chocs
- autoclavables
- graduations moulées

capacité	dimensions	réf	Prix HT
50 ml	Ø 47 x h57 mm	BL1310 les 25	
100 ml	Ø 58 x h71 mm	BL1311 les 25	
250 ml	Ø 74 x h88 mm	BL1312 les 25	
400 ml	Ø 84 x h110 mm	BL1313 les 25	
800 ml	Ø 105 x h137 mm	BL1314 les 25	
1000 ml	Ø 114 x h143 mm	BL1315 les 25	

## Béchers gradués forme basse PMP

- conformes norme ISO 7056
- en polyméthylpentène (PMP) parfaitement transparent, bonne résistance chimique
- compatibles contact alimentaire
- température jusqu'à +150° C
- autoclavables
- graduations claires imprimées à l'encre rouge indélébile, résiste aux solvants



capacité	graduations	dim.	réf.	Prix HT
25 ml	5 ml	Ø 35 x 50	NA1090	
50 ml	10 ml	Ø 42 x 60	NA1091	
100 ml	10 ml	Ø 51 x 69	NA1092	
250 ml	25 ml	Ø 71 x 94	NA1093	
400 ml	50 ml	Ø 80 x 111	NA1094	
500 ml	50 ml	Ø 87 x 117	NA1095	
600 ml	50 ml	Ø 95 x 125	NA1096	
1000 ml	100 ml	Ø 107 x 148	NA1097	
2000 ml	200 ml	Ø 131 x 187	NA1098	