

## A



**AMPOULE A DECANTER**  
en polypropylène à robinet PTFE  
interchangeable, embout en TPX  
incassable et translucide.

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
161301	125 ml	53,00	47,70
161302	250 ml	59,00	53,10

## B



**BAC CARRE**  
EN POLYETHYLENE

Référence	Capacité	Dimension en mm	Prix unitaire	
			1 à 9	10 et +
160060	3 litres	200 x 300 x 85	6,20	5,58
160070	7 litres	300 x 300 x 130	12,80	11,52



**BARIL EN**  
**POLYÉTHYLÈNE NATUREL**  
avec robinet et bouchon à vis.

160505	<b>BARIL 5 L</b>	Prix unitaire	19,00
160510	<b>BARIL 10 L</b>	Prix unitaire	23,95
160525	<b>BARIL 25 L</b>	Prix unitaire	44,25



**160530 ROBINET de recharge**  
pour baril ci-dessus  
  
Prix unitaire .....4,10



**160504 BARIL 5 L - Sans robinet**  
**Prix .....3,30**

**160509 BARIL 10 L - Sans robinet**  
**Prix .....6,80**



**BECHER GRADUE**  
en TPX (transparent)

Référence	Capacité	Diam./Ht en mm	Prix unitaire	
			1 à 9	10 et +
161520	50 ml	40 - 60	1,85	1,67
161140	100 ml	49 - 70	2,20	1,98
161250	250 ml	68 - 94	2,80	2,52
161540	500 ml	88 - 122	4,30	3,87



**BOITE DE PETRI**  
en polystyrène, stérilisée,  
sans ergot.

<b>166955</b>	diam. 55 mm diam. 55 mm	<b>prix lot de 100</b>	9,50
		<b>prix lot de 500</b>	38,00
<b>166900</b>	diam. 90 mm diam. 90 mm	<b>prix lot de 100</b>	10,80
		<b>prix lot de 480</b>	38,40



**BOUCHON**  
normalisé polypropylène

Référence	Rodage	Prix unitaire
165919	10/19	0,60
165921	12/21	0,65
165923	14/23	0,70
165926	19/26	0,80
165929	24/29	0,85
165932	29/32	1,20

## BURETTE

à robinet PTFE, en polyméthylméthacrylate (Acrylique)



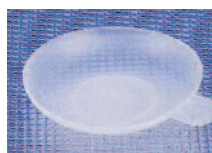
Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
167825	25 ml au 1/10	56,00	50,40
167850	50 ml au 1/10	67,00	60,30

## C

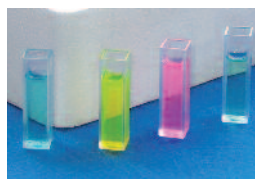


**CARAFE GRADUÉE**  
avec anse - en polypropylène

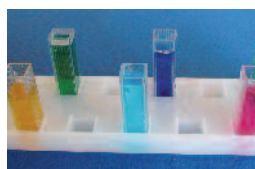
Référence	Capacité	Prix unitaire
161640	500 ml	2,60
161641	1 Litre	3,00
161642	2 Litres	4,90
161643	3 Litres	7,10



**163800 COUPELLE DE PESEE**  
16 ml en polyéthylène - diam. 65 mm  
  
**Prix lot de 100 .....21,20**



**160810 CUVE**  
**EN POLYSTYRENE**  
Trajet optique 1 cm - capacité 4,5 ml  
  
**Prix boîte de 100 .....6,30**



**160815 PORTOIR**  
**pour cuves 10x10 mm**  
12 places - Dimensions 170 x 50 mm  
  
**Prix .....2,80**

**E**
**ENTONNOIRS**

**ENTONNOIR**  
pour liquide en polypropylène

Référence	diamètre	hauteur	Ø tige	Prix unitaire	
				1 à 9	10 et +
160100	75 mm	110 mm	10 mm	0,80	0,72
160120	100 mm	155 mm	13 mm	1,35	1,22
160180	150 mm	220 mm	17 mm	2,70	2,43


**ENTONNOIR**  
à poudre en polypropylène

Référence	Diamètre	hauteur	Prix unitaire	
			1 à 9	10 et +
160600	80 mm	74 mm	2,10	1,89
160620	120 mm	106 mm	2,70	2,43


**160770 ENTONNOIR de BUCHNER**  
en polypropylène, Ø 70 mm

Prix .....8,10


**184770 Série de 7 CONES en caoutchouc pour filtration**

Permettant de disposer dans tous les cas du cône à l'entonnoir de Buchner ou au flacon utilisé. Supporte également filtres, creusets, ballons. Le plus petit cône Ø 10 / 22mm, le plus grand Ø 55 / 85 mm

Prix 1 à 9 .....12,80

Prix 10 et + .....11,50


**184771 CONE en caoutchouc**

 Pour Fiole à vide 250 ml et 500 ml  
Ø Haut : 41 mm - Ø Bas : 27,5 mm

Prix .....2,10


**EPROUVETTES**  
graduées, TPX (transparent)

Référence	Capacité	Division	Prix unitaire	
			1 à 9	10 et +
167120	10 ml	0,2 ml	2,55	2,30
167230	25 ml	0,5 ml	3,40	3,06
167520	50 ml	1 ml	3,90	3,51
167140	100 ml	1 ml	4,40	3,96
167250	250 ml	2 ml	7,20	6,48
167550	500 ml	5 ml	10,40	9,36

Prix Hors Taxes départ usine (euros)

**F**
**FIOLES**

**ERLENMEYER** en polypropylène avec bouchon à vis

Réf.	Cap.	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
168314	100 ml	4,25	3,82
168325	250 ml	6,00	5,40


**JAUGEE** en polypropylène avec bouchon

Réf.	Cap.	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
168452	50 ml	7,60	6,84
168414	100 ml	8,30	7,47
168425	250 ml	10,40	9,36

**FLACONS**

**163904 FLACON VAPORISATEUR**  
en polypropylène - 400 ml

Réglage de la pulvérisation par une simple rotation de l'embout, de la pulvérisation très fine au jet. Rayon de projection de 3 à 4 m. Idéal désinfectants, endroits inaccessibles ainsi que chromatographie en couche mince.

Prix .....6,20


**FLACON COMPTE GOUTTES**  
en polyéthylène

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
163003	30 ml	0,60	0,54
163006	60 ml	0,70	0,63
163012	150 ml	1,00	0,90


**FLACON COMPTE GOUTTES**  
A BEC PIVOTANT  
en polyéthylène

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
163023	30 ml	1,30	1,17
163026	60 ml	1,35	1,21
163032	150 ml	1,90	1,71


**163600 SUPPORT**  
en acier inoxydable

Pour 6 flacons compte gouttes 60 ml

Prix .....18,50


**163955 FLACON RINCE Œil**  
500 ml avec support mural

Contient une solution stérile de chlorure de sodium. Livré avec vis de fixation et chevilles

Prix .....34,00

**163956 ...2 Flacons 500 ml de recharge**

Prix .....27,00



**FLACON ROND en polyéthylène col large**  
avec bouchon à vis et capsule d'étanchéité

Référence	Capacité	Ø et hauteur	Ø col	Prix unitaire	
				1 à 9	10 et +
162120	125 ml	55-80	36mm	1,70	1,53
162250	250 ml	62-110	36 mm	1,90	1,71
162500	500 ml	76-138	52 mm	3,40	3,06
162100	1 litre	91-195	52 mm	4,40	3,96



**FLACON ROND autoclavable gradué**  
en polypropylène avec zone de marquage. Col large, bouchon à vis

Référence	Capacité	Ø et hauteur	Ø col	unité de vente	Prix du lot
162316	60 ml	40-82	26 mm	lot de 10	25,50
162325	125 ml	50-100	32 mm	lot de 10	32,30
162350	250 ml	60-141	34 mm	lot de 10	48,10
162354	500 ml	75-161	44 mm	lot de 10	59,00
162360	1 litre	90-207	53 mm	lot de 5	38,30



**FLACON CARRE en polyéthylène**  
LARGE OUVERTURE avec double fermeture (cape rouge + obturateur)  
Gradué

Référence	Capacité	Ø et hauteur	Ø col	Prix unitaire	
				1 à 9	10 et +
162601	150 ml	50-95	37mm	0,65	0,59
162625	250 ml	58-110	37 mm	0,75	0,68
162650	500 ml	76-122	58 mm	1,00	0,90
162661	1 litre	109-230	58 mm	1,20	1,08



**FLACON ROND AMBRÉ en polypropylène - Col large**  
- muni d'un bouchon à vis noir  
- autoclavable  
- adapté pour le stockage de produits photosensibles

Référence	Capacité	Ø et hauteur	Ø col	Prix unitaire	
				1 à 9	10 et +
162806	60 ml	39-85	21 mm	1,20	1,08
162815	150 ml	50-104	26 mm	1,55	1,40
162825	250 ml	60-145	35 mm	2,90	2,61
162850	500 ml	75-165	45 mm	3,40	3,06
162810	1 litre	90-209	54 mm	5,55	5,00



**FLACON ROND en polyéthylène - Col étroit**  
- muni d'un bouchon à vis en polypropylène

Référence	Capacité	Ø et hauteur	Ø col	Prix unitaire	
				1 à 9	10 et +
162403	30 ml	32-68	16 mm	0,85	0,76
162406	60 ml	35-80	16 mm	0,85	0,76
162410	100 ml	50-91	21 mm	0,90	0,81
162425	250 ml	60-143	21 mm	1,70	1,53
162450	500 ml	75-165	21 mm	2,00	1,80
162460	1 litre	90-203	21 mm	3,80	3,42



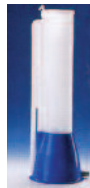
**162960 FLACON DE CULTURE**  
60 ml - 25 cm<sup>2</sup> - col incliné - en polystyrène

Prix lot de 10 ..... 7,60

## L

### LAVEUR DE PIPETTES EN POLYÉTHYLÈNE

Pour laver les pipettes délicatement et sans problème selon le système de siphonage. Un lave-pipettes complet se compose d'un bac de rinçage, d'un bac de trempage et d'un panier pour pipettes. Régler l'arrivée d'eau sur 2 l/min env.



**169824 BAC DE RINÇAGE**

Ø du pied 315 mm  
Ht 740 mm

Prix ..... 176,00



**169825 BAC DE TREMPAGE**

Ø du pied 240 mm  
Ht 510 mm

Prix ..... 79,50



**169826 PANIER POUR PIPETTES**

Ø du pied 145 mm  
Ht avec poignée 650 mm

Prix ..... 39,50

## M



**169315 MICROTUBES Fond Conique 1,5 ml**

En polypropylène, non gradué, incolore.

Prix sachet de 1000 ..... 12,20



**169320 PORTOIR pour MICROTUBES**

20 trous numérotés  
Dimensions : 90 x 210 mm  
En polypropylène

Prix ..... 7,10



**168000 MOUFLE en élastomère**

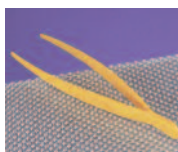
Pour transporter au laboratoire les objets ou accessoires chauds ou froids.  
Température de -60°C à + 200°C

Prix ..... 10,35

**P**


**PELLE en polypropylène**  
Idéale pour le transport de poudre

Référence	Capacité	long. totale	Prix unitaire
163845	25 ml	137 mm	0,70
163846	50 ml	160 mm	0,90
163847	100 ml	198 mm	1,40



**168520 PINCE JAUNE**  
**Matière : POM (polyoxyméthylène)**  
L. : 145 mm, extrémités arrondies, élastiques.  
**Prix ..... 2,10**

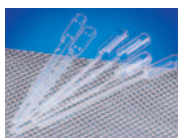


**PINCE pour burette en polypropylène et caoutchouc**  
Bonne résistance à la corrosion.

L'avantage de ce système est de dégager entièrement le ménisque sans masquer les graduations  
Les patins en caoutchouc évitent à la burette de glisser  
Un ressort en acier inoxydable permet de bien maintenir les burettes.  
Adaptables sur supports de diamètre compris entre 10 et 14 mm

**168510 PINCE POUR 1 BURETTE**, modèle simple  
**Prix ..... 7,80**

**168512 PINCE POUR 2 BURETTES**, modèle double  
**Prix ..... 9,50**



**PIPETTE PASTEUR en polyéthylène**  
graduée - L 155  
prix du lot de 100

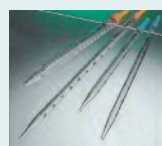
**169021 1 ml**  
**Prix 1 à 4 lots ..... 3,10**  
**Prix 5 lots et + ..... 2,79**

**169030 3 ml**  
**Prix 1 à 4 lots ..... 3,20**  
**Prix 5 lots et + ..... 2,88**



**169020 PIPETTE PASTEUR en polyéthylène**  
1 ml, goutte 20µl, L 10mm.

**Lot de 100**  
**Prix 1 à 3 ..... 5,50**  
**Prix 4 et + ..... 4,95**



**PIPETTE polystyrène cristal, graduation noire - 0 en haut**  
**STÉRILE ET COTONNÉE**

Référence	Capacité	Division	Unité de vente	Prix du lot	
				1 à 4	5 et +
169105	1 ml	1/100	25	3,50	3,15
169205	2 ml	1/100	25	3,60	3,24
169501	5 ml	1/10	25	4,60	4,14
169121	10 ml	1/10	25	5,30	4,77
169231	25 ml	1/5	20	7,00	6,30

**PISSETTES**


**PISSETTE SOUPLE entièrement en polyéthylène**

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
164225	125 ml	2,10	1,89
164242	250 ml	2,60	2,34
164535	500 ml	3,35	3,02



**PISSETTE polyéthylène blanc avec bouchon polypropylène**

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
164250	250 ml	2,20	1,98
164540	500 ml	2,50	2,25
164160	1000 ml	4,00	3,60



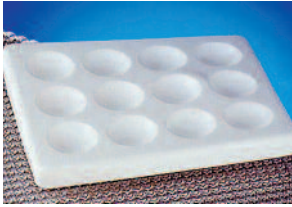
**PISSETTE intégrale polyéthylène couleur "naturel"**

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
164251	250 ml	3,70	3,33
164541	500 ml	4,40	3,96



**PISSETTE SÉRIGRAPHIÉE NOUVEAUX PICTOGRAMMES GHS**  
**Col large - 250 ml - en polyéthylène**  
- sérigraphie aux noms des solvants couramment utilisés  
- symboles internationaux d'identification des produits  
- bouchon et bec moulés d'une seule pièce  
- étanchéité parfaite  
- code de recyclage et volume moulés sur la base

Référence	Couleur	Libellé	Prix Unitaire	
			1 à 9	10 et +
164261	Blanc	Eau	4,60	4,14
164262	Blanc	Eau distillée	4,60	4,14
164263	Blanc	Eau déionisée	4,60	4,14
164264	Rouge	Acétone	4,60	4,14
164265	Vert	Méthanol	4,60	4,14
164266	Bleu	Isopropanol	4,60	4,14
164267	Orange	Ethanol	4,60	4,14
164268	Blanc	à personnaliser	5,20	4,68



**160910 PLAQUE A COLORATION**  
12 cellules d'environ 1 ml de capacité,  
polypropylène autoclavable  
dimensions 115 x 95 mm

**Prix 1 à 9 .....2,60**  
**Prix 10 et + .....2,34**



**184600 POIRE À PIPETER UNIVERSELLE**  
à trois soupapes à billes.  
Permet d'aspirer ou de souffler  
sans l'aide de la bouche. Très précise,  
pour pipeter jusqu'à 25 ml.

**Prix 1 à 9 .....5,70**  
**Prix 10 et + .....5,13**



**184550 POIRE À PIPETER  
de 1 ml à 100 ml**  
obturateur démontable pour le nettoyage du  
ballon.

**Prix 1 à 9 .....4,80**  
**Prix 10 et + .....4,32**

## POIRE DE PRÉLÈVEMENT EN CAOUTCHOUC



Réf	capacité	couleur	prix unitaire
184611	1ml	vert	1,00
184612	2ml	gris	1,00
184613	5ml	jaune	1,55
184614	10ml	bleu	2,90
184615	15ml	rouge	2,95



**POMPE A ASPIRATION  
en polypropylène**  
l'aspiration est obtenue par une légère  
rotation du disque

Référence	Volume	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
160402	jusqu'à 2 ml	7,80	7,02
160410	jusqu'à 10 ml	7,80	7,02
160420	jusqu'à 25 ml	7,80	7,02

## R



**RACCORD DROIT  
pour tuyau**

Référence	Pour Tuyau	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
165501	Ø 3 à 6 mm	0,50	0,45
165500	Ø 5 à 7 mm	0,80	0,72
165502	Ø 7 à 10 mm	0,85	0,77

## S



**SABOT DE PESÉE  
EN POLYÉTHYLÈNE**  
livrés en sachets de 10

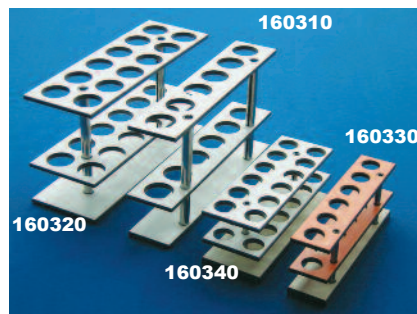
Référence	Capacité	L x l utile	Long. totale	Prix du sachet
163802	2 ml	33 x 15	40 mm	20,10
163810	10 ml	55 x 24	63 mm	25,30
163835	35 ml	85 x 38	101 mm	30,10



**160200 SERINGUE graduée**  
à embout pour tubes PVC  
Ø 4 x 6 mm

Référence	Capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
160191	1 ml	0,50	0,45
160194	10 ml	0,50	0,45
160196	20 ml	0,65	0,59
160200	60 ml	1,70	1,53

**SUPPORT POUR TUBES A ESSAIS  
ou TUBES A HEMOLYSE**  
en céramine 6 trous et 12 trous (sur 2 rangées)

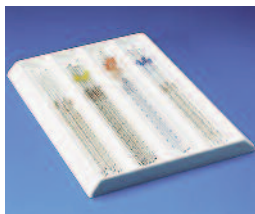


Référence	Nbre et Ø des trous	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
160310	6 x 21 mm	16,10	14,49
160320	12 x 21 mm	19,30	17,37
160330	6 x 14 mm	12,40	11,16
160340	12 x 14 mm	16,70	15,03



**SUPPORT POUR TUBES À ESSAI**  
en polypropylène  
40 trous Ø 20 mm  
dim. 105 x 246 x 72 mm  
autoclavable jusqu'à 121°C  
repérage alphanumérique

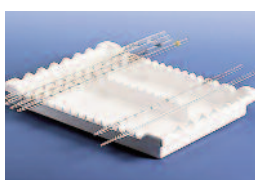
Réf.	couleur	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
160361	Blanc	6,50	5,85
160362	Bleu	6,50	5,85
160363	Jaune	6,50	5,85
160364	Rouge	6,50	5,85



## 160370 PORTE-PIPETTES pvc pour tiroir

Dimensions : 300 x 425 mm.  
Conçu pour contenir 30 pipettes environ,  
4 emplacements pour pipettes  
de 1, 2, 5 et 10 ml

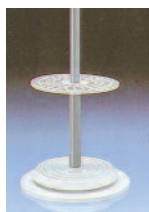
Prix .....22,90



## 160375 SUPPORT DE PIPETTE pvc HORIZONTAL

En polystyrène blanc - 283 x 216 x 38 mm  
Peut loger 7 pipettes avec diamètre non  
supérieur à 20 mm longitudinalement ou 16  
pipettes avec diamètre non supérieur à 10  
mm latéralement. Support de travail très  
utile, pas seulement pour les pipettes.

Prix .....14,20



## 160380 SUPPORT PIPETTE

Tournant en polypropylène  
94 trous de différents diamètres  
Ø 230 mm Ht. 470 mm

Prix .....26,00

**T**


## 168040 TABLIER DE PROTECTION en polyéthylène

avec bavette

Prix du lot de 100 .....8,90



## 160220 TROMPE à EAU en polypropylène

Cette trompe à vide combine une excel-  
lente capacité d'aspiration avec une  
consommation d'eau limitée soit aux bas-  
ses pressions (0,5 à 1 Kg/cm<sup>2</sup>) soit aux  
hautes pressions (10 Kg/cm<sup>2</sup>).  
Le tube d'aspiration contient un clapet  
d'arrêt empêchant le reflux de l'eau en cas  
de diminution de la pression. Complètement  
démontable pour faciliter le nettoyage.

Prix 1 à 9 .....9,90

Prix 10 et + .....8,91



## 170500 TROMPE à EAU en laiton RACCORD À OLIVE

permet d'obtenir un vide de l'ordre  
de 15 mbars. Clapet anti retour.  
Débit environ 5 L/min.

Prix .....32,80



## 160221 TROMPE à EAU en polypropylène RACCORD À VIS

composée de : - raccord pour l'eau :  
écrou-raccord R 3/4", raccord réducteur R  
1/2" et raccord p. tuyau (olive) au diamè-  
tre extérieur de 10 à 12 mm.  
- raccord au vide : olive avec diamètre exté-  
rieur de 6 à 9 mm, dévissable, avec  
bouchon à vis GL 14.

Prix 1 à 9 .....39,00

Prix 10 et + .....35,10

## TUBES

FEUILLE ANGLAISE et PVC utilisation -35° à 70° C (souple)  
SILICONE utilisation -60 à 200°C (très souple)

### 189060 Caoutchouc FEUILLE ANGLAISE Ø 4 x 6 mm

Prix 5m .....8,20

Prix 25m .....36,90



### 189090 Caoutchouc FEUILLE ANGLAISE Ø 6 x 9 mm

Prix 5m .....11,00

Prix 25m .....49,50



### 189092 Caoutchouc FEUILLE ANGLAISE Ø 8 x 12 mm

Prix 5m .....15,50

Prix 25m .....69,75



### 165060 PVC TRANSPARENT INCOLORE Ø 4 x 6 mm

Prix 5m .....2,40

Prix 25m .....10,80



### 165090 PVC TRANSPARENT INCOLORE Ø 6 x 9 mm

Prix 5m .....2,60

Prix 25m .....11,70



### 165140 SILICONE Ø 4 x 6 mm

Prix 5m .....6,50

Prix 25m .....29,25



### 165160 SILICONE Ø 6 x 9 mm

Prix 5m .....10,60

Prix 25m .....48,00



### 189221 TUYAU NORMAGAZ Ø 6 x 12 mm

Prix 1 mètre .....4,10



### 189281 TUYAU NORMAGAZ Ø 12 x 18 mm

Prix 2 mètres .....21,00



### 170560 TUYAU GOMME CAOUTCHOUC Souple pour aspiration Ø int 8 mm - Ø ext 18 mm

Prix du mètre .....5,90


**V**


## VERRE A EXPERIENCE GRADUE

En polypropylène

Réf.	capacité	Prix unitaire	
		1 à 9	10 et +
165614	100 ml	3,00	2,70
165625	250 ml	3,90	3,51
165654	500 ml	4,55	4,10