



## seau paroi épaisse

- qualité alimentaire
- gradué dans la masse
- polyéthylène LDPE

Seau en polyéthylène LDPE avec bec verseur et anse métallique. Gradué en litre.

**Fisherbrand®**

volume	Ø x H, mm	1 seau LDPE	/lot
11 l	290 x 280	<b>1194-0647</b>	
15 l	340 x 320	<b>1197-0667</b>	
19 l	360 x 340	<b>1198-0667</b>	

## seau à usage unique

- qualité alimentaire
- fermeture hermétique
- livré avec couvercle
- polypropylène PP

Seau en polypropylène avec anse et couvercle en polyéthylène LDPE. Pour stockage et transport de produits solides ou liquides.

**burkle**

volume	Ø x H, mm	2 seau PP	/lot
1 l	132 x 131	<b>1183-1091</b>	/5
2 l	175 x 132	<b>1184-1091</b>	/5
3 l	225 x 122	<b>1185-1091</b>	/5
5 l	225 x 194	<b>1186-1091</b>	/5
10 l	268 x 263	<b>1187-1101</b>	/5

## seau à usage unique inviolable

- avec bague d'inviolabilité
- livré avec couvercle non assemblé
- polypropylène PP

Seau en polypropylène PP.

**GOSSELIN**

vol.	Ø inf/sup x H, mm	3 seau PP	/lot
3 l	172/185 x 141	<b>1175-3264</b>	/80
5,7 l	188/210 x 195	<b>1173-3264</b>	/45
10,7 l	226/251 x 264	<b>1174-3264</b>	/20
16,0 l	275/307 x 275	<b>1176-2525</b>	/10

## seau 9,5 l

- paroi épaisse
  - gradué dans la masse
  - polyéthylène HDPE
- Seau en polyéthylène HDPE avec bec verseur et anse métallique.  
Gradué par pas de 500 mL.

## seau avec bec verseur tout plastique

- qualité alimentaire
- gradué dans la masse
- résiste aux acides
- polyéthylène HDPE

Seau avec bec verseur et anse en polyéthylène HDPE.

## seau carré 14 l

- forme carrée = gain de place
- gradué dans la masse
- polyéthylène HDPE

Seau et anse en polyéthylène HDPE.  
En option, couvercle de protection.

**Thermo SCIENTIFIC**

volume	Ø x H, mm	5 seau HDPE
10,5 l	286 x 283	<b>1181-6124</b>
17 l	330 x 315	<b>1179-6715</b>

6 seau HDPE 14 l
L x P x H : 292 x 292 x 292 mm
<b>1186-3652</b> la pièce

**1187-3652** couvercle

## seau 12 à 30 l poignée ergonomique

**Fisherbrand®**

volume	Ø x H, mm	7 seau HDPE
12 l	300 x 280	<b>1186-0260</b>
15 l	300 x 340	<b>1189-0260</b>
20 l	330 x 370	<b>1180-0270</b>
25 l	360 x 390	<b>1181-0270</b>

## seau tout plastique avec anse

- gradué dans la masse
- autoclavable
- polypropylène PP

Seau avec bec verseur et anse en polypropylène PP. Echelle graduée en litre.

**burkle**

volume	Ø x H, mm	8 seau PP
12 l	310 x 300	<b>1005-6621</b>
15 l	300 x 340	<b>1020-9754</b>

## seau blanc avec anse revêtue Nylon®

- gradué dans la masse
- autoclavable
- polypropylène PP

Seau en polypropylène PP autoclavable pour le transport de solutions corrosives, acides ou basiques.  
Anse métallique revêtue de Nylon®.

**Thermo SCIENTIFIC**

volume	Ø x H, mm	9 seau PP
7,5 l	225 x 259	<b>1034-5801</b>
10 l	248 x 292	<b>1049-1103</b>
13 l	270 x 315	<b>1016-2301</b>

## seau plastique large ouverture

- anse métallique
- résiste de -65°C à +100°C

volume	Ø x H, mm	10 seau
12 l	320 x 210	<b>1170-6648</b>
18 l	360 x 240	<b>1171-6648</b>
24 l	400 x 280	<b>1172-6648</b>

## seau à bec inox AISI 304

- gradué
- anse et poignée d'inclinaison
- inox

Livré sans couvercle.

volume	Ø x H, mm	11 seau inox
10 l	240 x 260	<b>1046-3921</b>

## seau AISI 304

- fond renforcé 27 mm
- couvercle en option, sauf 22 l
- inox

volume	Ø ext. x H, mm	12 seau
11,8 l	305 x 255	<b>1171-1836</b>
15 l	305 x 260	<b>1179-4939</b>
22 l	380 x 300	<b>1172-1836</b>

## seau AFNOR Z7 CN 18.9

- gradué tous les 1 l (sauf 7 l)
- inox

volume	Ø x H, mm	12 seau gradué
7 l	235 x 242*	<b>1198-5804</b>
10 l	300 x 245	<b>1197-0605</b>
12 l	310 x 270	<b>1198-0605</b>
15 l	365 x 310	<b>1199-0605</b>

\* Sans graduations.