



stérile 1 LDPE



stérile 2 LDPE



jerrycan aseptique ou stérile



- qualité alimentaire
- pour stockage ou prélèvement
- polyéthylène HDPE $\frac{+120^\circ\text{C}}{100^\circ\text{C}}$

Version aseptique livrée avec bouchon rouge non assemblé.

Version stérile livrée avec bouchon rouge monté. Stérilisation par ionisation.

volume	L x P x H	bouchon	jerrycan	/	jerrycan	/
	mm	aseptique		lot	stérile	lot
2,5 l	220 x 160 x 105	jointé	1182-6840	/36	1173-3114	/36
5 l	130 x 183 x 288	inviolable	1172-2485	/18	1172-3124	/18
10 l	372 x 217 x 174	jointé	1189-9002	/ 9	1172-3114*	/ 9

* Livré avec bouchon blanc.

flacon HDPE sodium thiosulfate stérile

- conforme NFT90-400 (au moins 17,5 mg/l) et ISO5667-3 (80 mg/l)
- conforme à la directive CE/94/62 relative à l'absence de métaux lourds
- bouchon jointé avec bague d'inviolabilité
- numéro de lot et teneur en thiosulfate mentionnés sur l'étiquette de chaque flacon 1
- certificat de stérilité détachable apposé sur chaque carton

Flacons en sachet unitaire protégés par un sursac en polyéthylène.

Flacon 1 l spécial recherche de légionnelles : réf. 1174-8633.

flacon sodium thiosulfate à col large

volume	Ø col	L x P x H	teneur en	1 flacon stérile	/
	mm	mm	thiosulfate, mg/l	vrac	lot
500 ml	37	70 x 70 x 147	20	1170-3114*	/100
1 l	55	92 x 77 x 187	20	1174-8633	/ 85

* bouchon jointé sans bague d'inviolabilité

jerrycan à poignée sodium thiosulfate

Jerrycan avec thiosulfate de sodium prédosé pour l'analyse bactériologique de l'eau ci-dessous.

volume	Ø col	L x P x H	teneur en	2 flacon stérile	/
	mm	mm	thiosulfate, mg/l	lot	
5 l	32	184 x 129 x 292	20	1172-0545	/18

flacon gradué octogonal PET



- flacons en Polyéthylène téréphthalate
- transparent comme le verre
- incassable
- gradué dans la masse
- ergonomique
- bouchon à vis étanche en PEHD
- PETG $\frac{+70^\circ\text{C}}{-40^\circ\text{C}}$

Flacon transparent comme le verre en polyéthylène téréphthalate PET. Pour le stockage de milieux de culture et produits biologiques. Stérile par ionisation. Certificat de stérilité détachable.

Bouchons non montés.

volume	L x P x H,	3 flacons PET	/	flacon PET	/
	mm		lot	stérile	lot
125 ml	52 x 32 x 106	1186-0532	/191	—	—
250 ml	64 x 32 x 132	1178-9048	/112	—	—
500 ml	76 x 32 x 170	1171-3293	/82	1186-0522	/80
1 l	96 x 32 x 212	1181-2741	/60	—	—

flacon sodium thiosulfate à col étroit

volume	Ø col	L x P x H	teneur en	flacon stérile	/	flacon stérile	/
	mm	mm	thiosulfate, mg/l	vrac	lot	sachet unitaire	lot
250 ml	20	60 x 45 x 155	20	2 1175-8633	/312	1170-1816	/200
500 ml	22	70 x 70 x 160	20	1175-3104	/100	1176-3104	/100
500 ml	29	70 x 70 x 147	20	1178-3104*	/100	1179-3104*	/100
500 ml	22	70 x 70 x 160	120	1177-3104	/100	—	—
1 l	28	82 x 82 x 182	20	—	—	1172-0455**	/ 77
1 l	28	82 x 82 x 182	120	—	—	1170-4945**	/ 77

* bouchon à anneau de sécurité inviolable. ** rangé 77 flacons.

Toutes les infos



Fisherbrand

Découvrez notre offre unique dédiée aux laboratoires et à l'industrie

Toutes les infos



Découvrez notre grand choix de produits et services Life Sciences

Toutes les infos



Appréciez l'étendue de nos solutions en produits chimiques et réactifs

Toutes les infos



Laissez-nous vous rendre service