



FLACONS POUR PRÉLÈVEMENT D'EAUX CHLORÉES

avec thiosulfate de sodium

Un savoir faire



LABELIANS

CEB factory



1L



500ml



250ml

20mg/L



1L



500ml

120mg/L

◆ Stérile R (SAL 10^{-6})

◆ 2 emballages

- Vrac
- Emballage unitaire

◆ 3 volumes : 250ml, 500ml et 1L

◆ 2 doses de thiosulfate de sodium :

- 20mg/L (étiquette rouge) ● eaux de réseau
- 120mg/L (étiquette verte) ● eaux fortement chlorées (piscines)



Les +

Fermeture étanche : cape à vis auto-jointante avec étiquette d'intégrité

Traçabilité (lot et péremption) sur l'étiquette d'intégrité

Large ouverture afin de faciliter le recueil

Vissage rapide : 1 tour maximum

Flacons en polyéthylène (PEHD) naturel translucide

Gradués dans la masse

Usage unique



LABELIANS
Groupe CML-ID

Volume (en ml)	Dose thiosulfate (mg/L)	Emballage	Réf.	Unité de commande
250	● 20	vrac	F250THIO20	350
500	● 20	vrac	F500THIO20	105
		unitaire	F500THIO20S1	70
	● 120	vrac	F500THIO120	105
		unitaire	F500THIO120S1	70
1000	● 20	vrac	F1000THIO20	90
	● 120	vrac	F1000THIO120	90

Conformes aux normes :

Norme NF EN ISO 5667-3
Qualité de l'eau - Échantillonnage
Partie 3 : conservation et manipulation des
échantillons d'eau

Norme NF EN ISO 19458
Qualité de l'eau - Échantillonnage
pour analyse microbiologique

Nos équipes sont à votre service :

0 800 970 724 Service & appel gratuits

serviceclient@labelians.fr

1, rue des Palis - 77140 NEMOURS

Pour vous renseigner, enregistrer vos commandes, vous former, vous conseiller, vous auditer et veiller à votre maintenance et métrologie ainsi qu'à vos exigences en terme de normes.

www.labelians.fr 



LABELIANS
CML-ID Group