

## Désignation

- Flacon à prélèvement carré 500 ml avec thiosulfate de sodium avec bouchon rouge - en vrac

## Référence

- 080773B

Unité de vente : 175



---

## Description

- Flacon carré en PEHD, pour échantillonnage de l'eau, GOSSELIN® prédosé avec du thiosulfate de sodium pour l'analyse de l'eau.
- Volume : 500 ml
- Bouchon à vis ou attenant avec témoin d'intégrité
- Matière : HDPE
- Translucides
- Incassables
- Etiquette de traçabilité
- Matériau : Polyéthylène à haute densité (HDPE)
- Dimensions : L x l x h : 70 x 70 x 128 mm
- Dose thiosulfate (mg/l) : 20
- Stérile
- Ce flacon dispose d'une étiquette de traçage, de graduations moulées, d'un bouchon inviolable et étanche ainsi que d'une grande ouverture pour limiter les risques de contaminations.
- Le numéro de lot de ce flacon se situe à la fois sur l'étiquette du bouchon et sur la bouteille

