



bouteilles de 1000 ml en PEHD d'échantillonnage de l'eau stérile

les bouteilles de camp de l'eau 1000ml HDPE avec bouchon avec joint emballage stérile unique-
Cf.35pz



Codes produits :

Référence 64 930 7771

Galerie de produits :



Description du produit :

Bouteilles en PEHD

Bouteilles conçu pour l'échantillonnage, le transport et la conservation de l'eau à analyser.

Disponible vide ou pré-dosé avec du Thiosulfate de Sodium pour le cas qui est nécessaire pour la neutralisation du Chlore et de Bromure d'Ozone décoratifs dans les eaux de l'être analysé.

Étiquette avec bouchon à vis, étanche sceau de sécurité.

Les bouteilles sont emballées individuellement et conviennent aussi pour les pré-dessins pour plonger pour éviter la contamination induite.

Sans Latex et sont aptes à être destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires selon ce qui est prescrit par les règlements.

Stérile bouteille PEHD qui sont robuste et incassable.

Stériles en emballage unique

caractéristiques du produit :

FLN - TYPE: bouteilles

FLN - CAPACITÉ: 1000ml

FLN - MATÉRIEL: PE

FLN - OUVERTURE: standard



FLN - FERMETURE: -
FLN - CAP: vis
FLN - COU: -
FLN - CONNEXIONS: absent
FLN - DIM-HAUTEUR: 200mm
FLN - DIM BASE: 80x80mm
FLN - DIM HAUT: 80x80mm
FLN - DIMENSIONS: 80x80x200mm
FLN - FORME: quadra
FLN - AUTONOME: vous
FLN DE LA TAILLE D': -
FLN DE LA ZONE INSCRIPTIBLE: -
FLN - PURETÉ: sans latex
FLN - STÉRILE: vous
FLN - AUTOCLAVABLE: no
FLN - COMPATIBILITÉ: -
FLN - JETABLE: -
FLN - TEMPÉRATURE MAX: -
FLN - COMPLET: le sceau de sécurité
FLN - ADDITIF: -
FLN - CYTOTOXIQUES: nd
FLN - CONFORMITÉ: nd
FLN - TEMPÉRATURE MINIMALE: -
FLN - CARACTÉRISTIQUES: des flacons stériles dans un seul pack pour l'analyse de l'eau
FLN - ACCESSOIRES INCLUS: cap
FLN - ACCESSOIRES EN OPTION: -
FLN - ADAPTÉ POUR: de stockage
FLN - ADAPTÉ POUR: contact avec des denrées alimentaires
FLN - ADAPTÉ POUR: le laboratoire général
FLN - ADAPTÉ POUR: l'analyse de l'eau
FLN - RÉSISTANT: -
FLN - EMBALLAGE: emballage unique