

Bouteille Purificateur d'eau 6000UF LifeSaver | 750 MI

RÉFÉRENCE : PRD0101



Caractéristiques détaillées

Transportez-la dans votre sac à dos, récupérez l'eau des lacs, ruisseaux et rivières et produisez de l'eau propre tout en vous déplaçant une excellente option pour le camping, la randonnée, le vélo ou toute autre activité de plein air. La bouteille favorise l'autosuffisance car elle offre à chacun la possibilité de produire sa propre eau potable à partir de n'importe quelle source d'eau douce un équipement essentiel pour les voyages, les randonnées et les expéditions où l'espace de stockage est limité et la légèreté est essentielle.

Légère et compacte, la robuste Bouteille a été testée dans un laboratoire indépendant en adéquation avec la norme NSF/ANSI P 248.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Cartouche d'ultrafiltration remplaçable supprimant : **Virus***** - 99,99% | **Bactéries***** - 99,9999% | **Kystes***** - 99,99%
- Testée de manière indépendante pour être en adéquation avec la norme NFS/ANSI P231
- Filtre jusqu'à 6,000 litres
- Disque au charbon actif remplaçable pour l'élimination du chlore, du goût et de l'odeur.
- Technologie FailSafe - une fois les membranes du filtre bloquées, l'eau ne peut pas passer, assurant la sécurité des utilisateurs.
- Capacité : 750 ml.
- Débit rapide 2,5l / min
- Aucun agent chimique ou électricité requis.
- Matériaux anti-microbiologiques
- Les matériaux utilisés sont sans BPA et BPS.

EFFICACITÉ DE FILTRATION MICROBIOLOGIQUE

Dépasse les directives de l'EPA pour les purificateurs microbiologiques :

- Rétention des bactéries*** >99,9999% (Log 6)
- Rétention de virus*** >99,999% (Log 4)
- Réduction des kystes*** >99,99% (Log 4)

Réduction chimique

Le filtre à charbon actif en option améliore l'appétence de l'eau en éliminant le chlore, le goût et l'odeur.

CONFORMITÉ LIFESAVER

Les tests sont basés sur le protocole NSF P248


Ces unités sont testées avec deux types d'eau différents pour défier la capacité de filtration au-delà de l'utilisation standard. Tous les chiffres mentionnés sont extraits de la phase du test imitant l'eau contaminée des eaux usées.

Un filtre à charbon actif (en option) améliore le goût et l'odeur en réduisant le chlore dissous, le goût et l'odeur.

**Après la première utilisation, le produit doit être protégé contre le gel*

***Capacité dépendant de la composition, de la température et la turbidité de l'eau filtrée*

****Test effectué par les laboratoires BCS le 05/01/16 selon le protocole NSF/ANSI P231*

Coût au litre d'eau filtré	0,03€ avec ce produit
Supprime	Virus - 99,999% Bactéries - 99,9999% Kystes - 99,99%
Type de filtration	Ultra Filtration (UF)
Réduction Chimique	Le filtre à charbon actif réduit les produits chimiques et les métaux lourds tout en améliorant le goût et l'odeur.
Poids	635 g
Capacité	750 ml
Filtre jusqu'à	6000 l
Débit rapide	2,5L/min
Livré avec	Disque charbon actif (x1) Gaine protectrice Connecteur pour sac d'hydratation Cartouche filtre (jusqu'à 6000 L)
Cartouche filtre remplaçable	Oui
Couleur principale	Blanc
Idéal pour	Outdoor 
	Voyages 