

Stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur

Choisissez une eau saine



Choisissez *une eau salubre*

Est-ce que votre eau potable est salubre? Les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur sont fabriqués d'après une technologie de pointe qui permet de résoudre un problème qui existe depuis bien longtemps : la contamination bactériologique qui peut être présente dans toutes les sources d'eau, surtout dans celles des régions rurales ou celles où l'eau n'est pas traitée par les réseaux d'alimentation en eau. Il est recommandé de ne pas boire de l'eau de surface si elle n'a pas, auparavant, été traitée adéquatement contre les microbes, et ceci, quelle que soit la méthode utilisée pour l'analyser. Les stérilisateurs désinfectants d'eau aux ultraviolets Excalibur protègent votre famille contre les bactéries nuisibles contenues dans l'eau.

*Un mode de vie sain et
salubre pour votre famille.*





Choisissez *une eau salubre*

Stérilisateurs désinfectants d'eau aux ultraviolets

Contrairement aux méthodes traditionnelles de désinfection (par chloration, p. ex.), les stérilisateurs désinfectants par irradiation aux ultraviolets ne laissent aucun résidu de produits chimiques dans l'eau potable. De nos jours, le processus d'élimination des bactéries et de purification de l'eau le plus efficace est la désinfection par irradiation aux ultraviolets. En plus d'éliminer les bactéries – E. coli, virus, algues, moisissures et autres – les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur sont efficaces contre les protozoaires et les spores et détruisent efficacement les organismes nuisibles, tels que le cryptosporidium et le parasite giardia. En fait, il a été prouvé que l'irradiation aux ultraviolets détruisait les microorganismes cancérogènes vivants nuisibles en quelques secondes, empêchant ainsi leur multiplication. C'est la façon la plus simple et la plus économique de traiter votre eau!

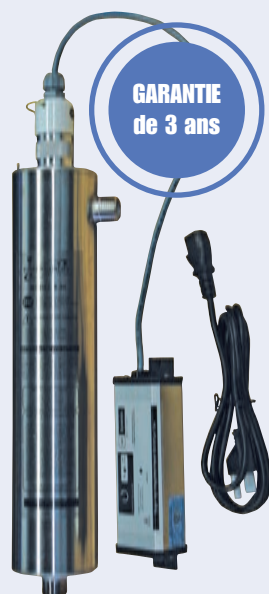
Avantages :

- ◆ La désinfection la plus efficace pour obtenir une eau salubre
- ◆ Aucun produit chimique n'est utilisé
- ◆ Les minéraux naturels ne sont pas éliminés de l'eau potable
- ◆ Destruction à 99,999 % des bactéries, des virus et des protozoaires sporocystes (comme le parasite giardia et le cryptosporidium)
- ◆ Pour que votre eau soit toujours salubre, une minuterie vous rappelle quand la lampe à rayons ultraviolets doit être remplacée
- ◆ Construction en acier inoxydable. Ne rouillera pas
- ◆ Lampes à rayons ultraviolets à culot en céramique pour une plus longue durée
- ◆ Peu d'entretien. Fonctionnement économique



Stérilisateurs aux ultraviolets Excalibur

Caractéristiques et avantages



STÉRILISATEURS AUX ULTRAVIOLETS – SÉRIE ULTIME

Avantages :

Avec les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur de la série Ultime, vous avez le choix parmi 9 modèles dont les débits très élevés au point d'entrée varient entre 8 et 32 gal/min. Les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur de la série Ultime vous protègent, vous et votre famille.

Les sources de rayons ultraviolets de nos stérilisateurs d'eau Excalibur de la série Ultime sont utilisées avec tous les produits de désinfection de l'eau à une seule lampe. Nous croyons que la série Ultime est la source de puissance d'ultraviolets la plus perfectionnée au monde. Le courant de la lampe est continuellement contrôlé, quelles que soient les fluctuations de la tension du courant secteur.

Les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur de la série Ultime fournissent de l'eau sans bactérie et de toute première qualité.

CARACTÉRISTIQUES :

- ◆ Débits élevés
- ◆ Écologiques
- ◆ Sans produit chimique nocif
- ◆ Lampe à rayons ultraviolets de longue durée
- ◆ Cuves en acier inoxydable polies et passivées
- ◆ Contrôleur de ballast électronique comprenant une alarme visuelle et sonore en cas de défectuosité de la lampe
- ◆ Destruction à 99,999 % des bactéries, des virus et des protozoaires sporocystes (comme le parasite giardia et le cryptosporidium)
- ◆ Cuve en acier inoxydable garantie 3 ans
- ◆ Produit certifié par l'ACNOR (CSA) et la CE
- ◆ Régulation du courant de ligne à boucle fermée pour une alimentation réelle en courant de la lampe
- ◆ Minuterie de remplacement annuel de la lampe
- ◆ Manchon bombé pour un entretien facile
- ◆ Aucun outil requis pour l'entretien périodique
- ◆ Électrovalve livrable en option
- ◆ Moniteur d'intensité des rayons ultraviolets livrable en option

Une eau propre, limpide et saine.



Stérilisateurs aux ultraviolets Excalibur

Caractéristiques et avantages



Caractéristiques et avantages en option

MONITEUR D'INTENSITÉ DES ULTRAVIOLETS DE LA SÉRIE ULTIME

Les stérilisateurs d'eau aux ultraviolets Excalibur de la série Ultime avec détection intégrée de l'intensité des rayons ultraviolets peuvent être utilisés avec tous les produits de désinfection de l'eau à une seule lampe de la série Ultime Excalibur.

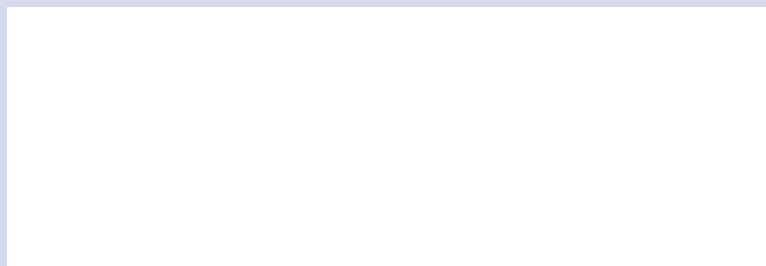
SYSTÈME DE DÉTECTION DES ULTRAVIOLETS DE POINTE

Plusieurs fabricants ont déjà essayé, mais sans succès, d'installer des ballasts électroniques à alarme moins désagréable. Le système de détection Excalibur minimise les désagréments causés par les alarmes de moniteurs d'intensité des ultraviolets.

AFFICHEUR DE NIVEAU DES ULTRAVIOLETS À DEUX CHIFFRES NUMÉRIQUES

Non seulement l'afficheur indique en pourcentage l'intensité des ultraviolets, mais il affiche, aussi, en appuyant sur la touche de la minuterie, dans combien de mois la lampe devra être remplacée. Pour diagnostiquer et résoudre plus facilement les incidents, l'afficheur indique également un code d'erreur discret.

Détaillant agréé :



SYSTÈMES DE TRAITEMENT D'EAU EXCALIBUR

Tél. : 877.733.8999 Courriel : info@excaliburwater.com

www.excaliburwater.com