

Nettoyant Tuyauteries

Supprime le biofilm des spas et baignoires balnéo



Nettoyant
Tuyauteries
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

AVANTAGES

- ▶ Dissout et élimine également les dépôts de calcaire et de rouille fixés principalement dans les coudes des canalisations.
- ▶ Convient à tous types de tuyauteries, souples ou dures, et à tous types de bains à remous.
- ▶ Produit très efficace et simple d'utilisation.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Nettoyant détartrant liquide à base d'acides et de tensides.
- ▶ Décolle et éloigne les dépôts gras, bactéries et germes, appelés « biofilm », incrustés dans l'ensemble du système de tuyauterie des bassins à remous. L'eau stagnante favorise le développement de ce biofilm qui peut devenir le substrat nutritif pour les germes ainsi que pour les légionnelles.

EMBALLAGE

Contenant	1 L
Uniquement par lot	6
Réf.	TUYO

STOCKAGE

- ▶ À conserver dans son emballage d'origine, fermé, en position debout et hors gel.
- ▶ Les flacons PE, totalement vides et soigneusement nettoyés, peuvent être recyclés.

MODE D'EMPLOI

- ▶ Pour les spas : juste avant la vidange complète, sortir, si possible, la cartouche filtrante ou tout autre système filtrant. Doser 0,5 à 1 L pour 1000 L d'eau directement dans le skimmer, puis mettre en marche la fonction « remous » durant environ 10 mn. Eteindre et vider totalement le bassin. Bien rincer à l'eau claire en utilisant éventuellement un produit nettoyant spécifique. Au prochain remplissage du spa, démarrer par un traitement choc avec le désinfectant habituel.
- ▶ Pour les baignoires balnéo : l'eau doit dépasser d'environ 10 cm les buses supérieures de la baignoire. Rajouter 125 mL de Nettoyant pour 100 L d'eau et mettre en marche la fonction remous, le blower ou mélangeur d'air restant fermé. Après 10 mn, éteindre et vider totalement, puis bien rincer à l'eau claire.

RECOMMANDATION

- ▶ Procéder régulièrement au nettoyage des tuyauteries de votre spas, et après toutes les 8 utilisations ou tous les 2 mois (à la première de ces deux échéances) au plus tard pour les baignoires.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- ▶ Ne jamais mélanger sous forme concentrée à d'autres produits chimiques.
- ▶ Avant toute utilisation, consulter le mode d'emploi et les consignes de sécurité sur l'étiquetage du produit.