



FICHE TECHNIQUE



DETARTRANT FILTRE - LIQUIDE

Détartre et optimise la qualité de la filtration

CARACTÉRISTIQUES

- Liquide permettant d'éliminer les dépôts de calcaire, résidus gras, matières organiques et rouille.

AVANTAGES

- Détartre, dégraisse et protège de la corrosion
- Améliore les performances du filtre à sable et évite la formation de passages préférentiels
- Compatible avec tous les désinfectants de l'eau

DONNÉES TECHNIQUES

- **Composition** : Acide phosphorique (CAS : 7664-38-2) : ≥ 10 - $<25\%$. Agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques $<5\%$
- **Liquide** jaune clair
- **Odeur**: inodore
- **pH** : <1
- **N° de lot et Date de péremption dans des conditions normales de stockage** : Voir marquage sur l'emballage

CONDITIONNEMENT



5 litres : Jerrican UN blanc, bouchon sécurité enfant - Colisage carton de 2 unités

MODE D'EMPLOI

FILTRE À SABLE	<p>Versez le produit directement sur le sable submergé d'eau. Laissez agir 2 heures minimum filtration arrêtée, puis effectuez un lavage à contre courant, avec mise à l'égout.</p> <p>Filtre peu entartré : - 2 L pour les filtres jusqu'à 14 m³ - 5 L pour les filtres supérieurs.</p> <p>Filtre entartré : - 10 L pour les filtres jusqu'à 14 m³ - 20 L pour les filtres supérieurs.</p>
FILTRE À DIATOMÉES	Trempez les disques, les bougies et les plateaux dans le produit pur. Laissez agir au moins deux heures, bien rincer avant de les remonter.
FILTRE À CARTOUCHE	Immergez la cartouche dans le produit pur. Laissez agir quelques heures, puis bien rincer.

RECOMMANDATIONS

Détartrez vos filtres essentiellement pour la mise en hivernage puis la mise en eau de printemps, ou lors de la réouverture. Le détartrage peut se faire en saison suivant l'état du filtre.

Code produit : 200068

FT_1093_DETARTRANT_FILTRE_EDG_V1_1222