

FICHE TECHNIQUE

SOFTSWIM MULTI LIGHT

TRAITEMENT HEBDOMADAIRE SANS CHLORE

Oxyde les impuretés, lutte contre les algues et clarifie l'eau



4 1
3 **2** **DÉSINFECTION**

LES + PRODUIT

- **Traitement 3-en-1 : action anti-algues renforcée**
- **Pour une eau plus douce et sans odeurs**

FONCTION DU PRODUIT

Oxydation.

Softswim® Multi Light est un produit multifonction sans chlore à base d'oxygène actif qui garantit une belle qualité d'eau en un seul geste. Produit expert à destination du grand public : oxydation, lutte contre les algues, clarification. Il prévient les dépôts calcaires, n'influence pas le pH de l'eau et reste efficace même à pH élevé.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Liquide concentré incolore.

Contient : Peroxyde d'hydrogène (118 mg/g), Polymère de Nméthylméthanamine avec (chlorométhyl)oxirane (7,5 mg/g)
Format disponible : 10 L

INFORMATIONS UTILES

Filtres : Tous	Où : Dans l'eau
Volume : Tous	Quand : Toutes les semaines
	Dosage : 1,5 L pour 10 m³

AVERTISSEMENTS

Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire.

MODE D'EMPLOI

- Le produit peut être dosé directement dans le bassin, filtration en fonctionnement.

Traitement initial :

- En cas d'eau neuve, un dosage unique de 3 L pour 10 m³ est recommandé.
- En cas d'eau déjà utilisée, réalisez au préalable une désinfection choc avec CHLORIKLAR® ou CHLORIFIX®. Puis procédez au traitement initial avec SOFTSWIM MULTI LIGHT (3 L / 10 m³).

Traitement hebdomadaire :

- Ajoutez 1,5 L pour 10 m³ manuellement



Retrouvez toutes les informations concernant ce produit sur notre site

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Traitement manuel : Pour éviter les taches de blanchiment causées par des éclaboussures, versez impérativement SOFTSWIM MULTI LIGHT directement au-dessus de la surface de l'eau. SOFTSWIM MULTI LIGHT est corrosif sous forme concentrée ; pour éviter tout contact avec la peau et les yeux, portez des lunettes et des gants pendant l'utilisation.

Traitement automatique : respectez attentivement les instructions d'utilisation du fabricant de pompes doseuses. Veillez à toujours transporter et à stocker le bidon debout. Stockez le produit dans un endroit frais et propre. Protégez le bidon du soleil et des impuretés. Ne le fermez jamais de façon complètement hermétique.