

BAYROL

FICHE TECHNIQUE

BAYROSOFT® LIGHT

TRAITEMENT RÉGULIER 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**
- **Complément idéal traitement UV**
- **Prévient la formation des dépôts de calcaire**
- **Efficace contre l'eau trouble**
- **Sans chlore**

FONCTION DU PRODUIT

Oxydation.

Bayrosoft® Light est un produit liquide combiné, à base d'oxygène actif spécialement adapté pour le traitement continu par pompe doseuse à destination du grand public. La synergie de ses composants assure l'oxydation, la prévention des algues et la clarification de l'eau. La formule avec stabilisateur de dureté évite les dépôts de calcaire

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 : 20 L

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Maintenir la concentration de Bayrosoft® Light au delà de 10 mg/L. À contrôler avec les bandelettes Bayrosoft® Quicktest. La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Par temps chaud ou usage intensif de la piscine, des quantités plus importantes peuvent être nécessaires. Si une chloration choc est nécessaire, notez que l'oxygène actif liquide et le chlore se neutralisent. C'est pourquoi vous devez, avant la chloration, vérifier que Bayrosoft® Light se soit complètement décomposé dans l'eau et que la valeur sur la bandelette d'analyse soit nulle. En cas de traitement manuel, pour éviter les projections de produit, amener l'ouverture du bidon à la surface de l'eau

MODE D'EMPLOI

- BAYROSOFT® LIGHT est un produit prêt à l'emploi qui peut être utilisé manuellement ou avec un système de régulation automatique.
- L'adjonction de BAYROSOFT® LIGHT se fait directement à partir de l'emballage d'origine à raison de **1,5 L pour 10 m³**.

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 BAYROSOFT® LIGHT (3 L / 10 m³).

Traitement hebdomadaire :

- Ajoutez 1,5 L pour 10 m³ manuellement ou avec un système de dosage automatique.



Retrouvez toutes les informations concernant ce produit sur notre site

AVERTISSEMENTS

Traitement manuel : Pour éviter les taches de blanchiment causées par des éclaboussures, versez impérativement BAYROSOFT® LIGHT directement au-dessus de la surface de l'eau. BAYROSOFT® 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.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.