



RATTRAPAGE EAU VERTE

Liquide

BENEFICES PRODUIT

- Action choc sans chlore
- Effet rapide

CARACTERISTIQUES

- Action algicide
- Produit « sans chlore actif » donc sans production de dérivés gênants (chloramines, stabilisant)
- Compatible avec tout équipement de filtration
- Non moussant
- Convient pour toutes les eaux, mêmes très dures
- Compatible (en solution) avec les produits chlorés, bromés, oxygénés
- Produit de rattrapage idéal des eaux de piscines traitées au chlore et qui verdissent en raison de problèmes de sur-stabilisation.

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.

Répartir le produit au plus près de l'eau, en face des refoulements s'il y en a.

Prévoir 1,5 litre de produit pour 10 m³ d'eau.

Une fois les algues éliminées et l'eau éclaircie (compter 24 heures), reprendre le traitement habituel.

L'emploi de floculant lors d'un traitement de choc avec ce produit est recommandé.

La présence de ce produit dans le bassin rend impossible l'analyse de la teneur en chlore ou en brome avec les pastilles DPD 1 ou DPD 4. Lors du rattrapage d'une eau verte normalement traitée au chlore, ce phénomène persiste aussi longtemps qu'il reste du produit dans le bassin (en général 2 ou 3 jours). Ce produit ne doit jamais être employé de manière régulière dans le cadre d'un traitement à base de produits chlorés ou bromés.

La présence d'ions métalliques accélère la décomposition de ce produit (en particulier le cuivre).

COMPOSITION

Peroxyde d'hydrogène en solution 11.9 %

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.
- Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs.
- Au contact de la peau, ce produit provoque un blanchiment qui disparaît en quelques heures.
- NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DILUER AVANT USAGE.