

FICHE TECHNIQUE DE L'AQUA 2 CHOC A L'OXYGENE ACTIF

Désinfection super choc + super anti-algues Piscines hors sol ou semi-enterrées de 10 à 50 m³

AQUA 2 CHOC à l'oxygène actif est la solution idéale pour désinfecter rapidement l'eau de sa piscine tout en évitant la surchloration de l'eau, souvent responsable de mauvaises odeurs et d'irritations des yeux et de la peau. Son action rapide est préconisée pour :

une action de redémarrage en sortie d'hivernage,
une action « SUPER CHOC » réparatrice pour retrouver une eau propre et claire après des incidents ponctuels (forte pollution suite à une surfréquentation, mauvaises conditions climatiques...etc).

• **AQUA 2 CHOC à l'oxygène actif** est très efficace grâce à sa formule multi-actions :

DESINFECTION SUPER CHOC

SUPER ANTI-ALGUES

• **AQUA 2 CHOC à l'oxygène actif** a une action ultra rapide. Après quelques heures* seulement, l'eau retrouve sa limpidité et une hygiène parfaite pour la baignade.

• **COMPATIBLE AVEC TOUS LES SYSTEMES DE FILTRATION, AQUA 2 CHOC à l'oxygène actif** convient particulièrement pour le traitement des piscines hors sol ou semi-enterrées de 10 à 50 m³ équipées d'un filtre à cartouche.

*selon les conditions climatiques et la quantité d'algues présentes.

Composition

Entre autres composés contient du sel pentapotassium-bis (peroxymonosulfate)-bis(sulfate)

Propriétés et caractéristiques

- Aspect du produit : poudre blanche, inodore
- Solubilité : rapide

Mode d'emploi

ETER LES PRODUITS CHLORES DU SKIMMER

DOSE : 200 g (2 graduations) pour 10 m³ d'eau.

Pour une meilleure efficacité d'AQUA 2 CHOC à l'oxygène actif, ajuster au préalable le pH de l'eau entre 7,2 et 7,6 et nettoyer le filtre : Dissoudre le produit dans un seau d'eau contenant quelques litres d'eau. (**Attention !**

Ne pas verser d'eau directement sur le produit sec) Répartir la solution obtenue à la surface du bassin.

Note : durant le traitement maintenir une filtration permanente.

Dans tous les cas, après 24 h reprendre le traitement chloré (attendre 48 h avant de mesurer à nouveau le taux de chlore).

Conditionnement

Flacon plastique gradué d'1 kg

Consignes de sécurité

CORROSIF

Nocif en cas d'ingestion – Provoque des brûlures – Nocif pour les organismes aquatiques – CONSERVER HORS DE LA PORTEE DES ENFANTS – En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste – Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. Eliminer le produit et/ou son récipient comme un déchet dangereux – Eviter le rejet dans l'environnement.