



Domaine d'application : Piscines résidentielles
BAQUACARE® PLUS Liquide
Sans chlore
Oxygène actif liquide

BENEFICES PRODUITS

- Formule enrichie en agents anti-algues
- Oxydation des matières organiques
- Prévention du développement des algues et des champignons
- S'utilise avec une pompe dose

CARACTERISTIQUES

- Produit oxydant « tout-en-un »
- Action algicide renforcée grâce à la combinaison de 2 actifs biocides
- Action algicide rémanente (ammonium quaternaire)
- 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

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Ajuster le pH entre 7,0 et 7,6.

Le produit est conçu pour être injecté par pompe doseuse.

- À la mise en service ou en cas d'eau verte (mode curatif)

Effectuer une chloration-choc à l'aide d'hypochlorite de calcium SHOCK (voir fiche technique/étiquette correspondante).

Maintenir, par la suite, une teneur minimale en chlore égale à 3 mg/l (DPD1) pendant 1 semaine.

Passer ensuite au traitement BAQUACARE.

Aussi rapidement que le permet la pompe doseuse, injecter 1,5 litre pour 10 m³ d'eau ; l'objectif est d'atteindre une teneur en produit voisine de 150 mg/l (18 mg/l en H₂O₂).

Ajuster ensuite l'injection de manière à maintenir la même concentration en produit pendant 24 heures.

Passer en mode de traitement d'entretien.

- Traitement d'entretien

Ajuster l'injection de manière à maintenir une teneur en BAQUACARE minimale égale à 75 mg/l (9 mg/l en H₂O₂).

La consommation hebdomadaire est comprise entre 1,5 et 3 litres pour 10 m³. La consommation augmente avec la fréquentation et l'ensoleillement.

Dans le cadre du traitement «sans chlore» des eaux de piscine, ajuster le TAC (alcalinité) à une valeur comprise entre 80 et 140 mg/l.

La rémanence de BAQUACARE varie selon les caractéristiques physico-chimiques de l'eau traitée. Néanmoins un pH maintenu au plus près de 7,0 permet d'assurer la rémanence de l'oxygène libéré par le produit.

L'emploi régulier de floculant lors d'un traitement de choc avec BAQUACARE est recommandé.

La présence de BAQUACARE dans le bassin rend impossible l'analyse de la teneur en chlore ou en brome avec les pastilles DPD 1 ou DPD 4.

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

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Au contact de la peau, ce produit provoque un blanchiment qui disparaît en quelques heures. 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.

12/02/2021



ZI La Boitardière
FR - 37400 Amboise
T : +33 (0)2 47 23 74 09

Service consommateurs

0 826 102 395

Service 0,15 € / min.
+ prix appel

En cas d'urgence uniquement/In case of emergency only:

