



# ALGONET

## TRAITEMENT IMMEDIAT POUR PISCINE ANTI-ALGUES, ANTI-BACTERIES

### AVANTAGES

Permet un double traitement choc à effet immédiat. Supprime toutes les nourritures nécessaires au développement des algues. Débarrasse la piscine de toutes les impuretés (organiques ou spores d'algues). Puissant bactéricide, il détruit les bactéries et les virus. Sa décomposition en oxygène naissant permet d'éliminer les déchets organiques en ne laissant pour tout résidu que de l'eau pure.

### UTILISATIONS

Traitement immédiat anti-algues et anti-bactéries pour piscines privées.

### MODE D'EMPLOI

Il est conseillé, pour verser ALGONET, de mettre le bidon dans l'eau de la piscine de façon à ce que le goulot soit au ras de l'eau. (ceci permet d'éviter les projections qui peuvent être dangereuses pour les yeux). ALGONET doit être mis directement dans l'eau de préférence le soir, devant les refoulements. Ne jamais verser le produit directement dans les skimmers. Laisser tourner la filtration 4 heures pour bien mélanger le produit. Il est possible de se baigner environ 4 heures après le traitement.

Dosage : 1 L d'ALGONET pour 10 m<sup>3</sup> d'eau en une seule fois.

En pleine saison, un traitement tous les mois est souvent insuffisant, mais il est quelques fois nécessaire de le faire toutes les trois semaines, voire tous les quinze jours.

### CARACTERISTIQUES

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Aspect                       | : Liquide limpide                  |
| Couleur                      | : Incolore                         |
| Odeur                        | : Pas d'odeur caractéristique      |
| pH solution aqueuse          | : 2.5 ± 1 à 20°C                   |
| Densité                      | : 1,13                             |
| Température de décomposition | : > 60°C                           |
| Solubilité                   | : Totale dans l'eau                |
| Principaux composants        | : Contient du peroxyde d'hydrogène |

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Stocker les bidons d'ALGONET en position verticale.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.