

# **ALGONET**

### TRAITEMENT IMMEDIAT POUR PISCINE

# AVANTAGES

Permet un traitement choc à effet immédiat.

Supprime toutes les nourritures nécessaires au développement des algues. Débarrasse la piscine de toutes les impuretés. Sa décomposition en oxygène naissant permet d'éliminer les déchets en ne laissant pour tout résidu que de l'eau pure.

## UTILISATIONS

Traitement immédiat 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 m3 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 :LiquideCouleur :IncoloreOdeur :Piquante.pH : $\leq 3,7$ 

Point de solidification :- 33°C à 30%Point éclair :Non inflammablePoint d'ébullition:108°C à 30%Densité :1,135 ±0,005

Solubilité : Soluble dans l'eau

Mention d'avertissement : DANGER

Classements CLP: SGH07



## PRECAUTIONS D'EMPLOI

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

#### Stocker les bidons d'ALGONET en position verticale.

Ne pas appliquer sur surfaces sensibles, et métaux légers (alu, cuivre, laiton, étain, fer). En cas de doute, faire un essai sur une petite surface à la concentration préconisée, laisser agir puis rincer abondamment.

Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos, dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Eviter la chaleur et la lumière solaire.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas utiliser l'emballage vide. Ne pas mélanger avec un produit acide.

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.

Quelques références complémentaires :

ALGINET • IVERNET 2000

V00 du 05/08/2021