

## FICHE TECHNIQUE DE L'AQUA 7® MINI ECOGENE

### TRAITEMENT MULTI-ACTIONS 1 à 2 mois d'entretien Désinfection chlorée + Antialgues + Anti-calcaire + Stabilisation

### SPECIAL PISCINES HORS SOL et PISCINES SEMI-ENTERREES Spécial SKIMMER

AQUA 7® *MINI d'ECOGENE* est la solution pratique pour un entretien complet et sans soucis des eaux de piscines hors sol et semi-enterrées entre 10 et 50 m<sup>3</sup>.

- Très pratique, une seule opération suffit pour 2 mois de traitement\* en toute tranquillité. Il se place directement dans le skimmer : plus de prédilution à effectuer !
- AQUA 7® *MINI d'ECOGENE* est complet et efficace grâce à ses nombreuses fonctions complémentaires :
  - DESINFECTION CHLOREE
  - ANTIALGUES
  - ANTI-CALCAIRE
  - STABILISATION
- AQUA 7® *MINI d'ECOGENE* est économique. Son système de réglage permet de doser facilement les quantités à libérer selon les besoins.
- AQUA 7® *MINI d'ECOGENE* est sûr. Son emballage évite tout contact direct avec les produits actifs.

(\* selon le volume de la piscine, les conditions climatiques et la fréquentation de la piscine)

### Composition

Entres autres composés, contient de l'acide trichloroisocyanurique (symclosène) 860 g/kg (n°CAS 87-90-1) soit 77,4 % de chlore actif.

BIOCIDE TP2 : Désinfectant ou antialgues pour les piscines privées.

### Propriétés et caractéristiques

- Aspect du produit : granulés blancs, odeur chlorée
- Solubilité : lente

### Mode d'emploi



- 1 Ouvrir le skimmer et enlever les feuilles. Manipuler AQUA 7® mini au dessus du skimmer.
- 2 Enlever le film à l'aide de ciseaux et conserver le afin de garder les préconisations d'emploi et les consignes de sécurité.
- 3 Oter le « pied support » (disque) qui obture la grille de diffusion (du produit peut tomber dans le skimmer sans poser de problème).
- 4 Enlever l'obturateur de réglage et repositionner le de façon à libérer le trou de plus petit diamètre (**position 1**).
- 5 Introduire l'AQUA 7® mini (la grille vers le bas) dans le panier du skimmer et le maintenir sous l'eau afin de chasser l'air jusqu'à ce qu'il ne flotte plus.  
AQUA 7® mini est maintenant opérationnel : grâce à l'action de la pompe les produits actifs multiactions sont libérés par la grille de diffusion.
- 6 Le taux de chlore mesuré doit être compris entre 0,4 mg/l et 1,4 mg/l :
  - s'il est trop bas, repositionner l'obturateur de réglage de façon à libérer un trou de plus gros diamètre (**position 2 ou 3**),
  - s'il est trop haut, réduire la durée de filtration.
- 7 Renouveler l'AQUA 7® mini lorsqu'il est vide.

**NE PAS STOCKER HORS DU SKIMMER L'AQUA 7® mini UNE FOIS OUVERT, MEME EN FIN DE SAISON.**

## Conditionnement

Corps + système de diffusion en PS choc  
Poids net : 600 g



## Consignes de sécurité



ATTENTION



Nocif en cas d'ingestion - Provoque une sévère irritation des yeux - Peut irriter les voies respiratoires. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique - Tenir hors de portée des enfants - Éviter de respirer les poussières - Se laver les mains soigneusement après manipulation - Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage - EN CAS D'INGESTION : appeler le CENTRE ANTIPOISON au 03 83 32 36 36 ou un médecin en cas de malaise - EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer - Rincer la bouche - Recueillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien ventilé - Maintenir le récipient fermé de manière étanche - Garder sous clef - Eliminer les produits non utilisés conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets, par exemple par apport en déchèterie - Le recyclage de l'emballage contenant du produit sera dans ce cas proscrit - Éviter le rejet dans l'environnement - Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau - Attention ! ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).