

# AQUALENT 90

## Chlore lent, galet 250 g

Sans Acide Borique

### 1. PROPRIÉTÉS

Galets d'**AQUALENT 90** permettant de maintenir la concentration en chlore nécessaire pour assurer une désinfection permanente de l'eau de la piscine et de prévenir le développement des algues.

Ne laisse pas de résidus.

### 2. MODE D'EMPLOI

- Contrôler et ajuster votre PH entre 7 et 7,2.
- Dosage : 1 galet d'**AQUALENT 90** pour 25 à 30 m<sup>3</sup> d'eau dans le skimmer.
- Le taux de chlore doit se situer entre 1,5 et 3 mg/L. Contrôler le taux de chlore de votre eau au moins une fois par semaine.
- Ne pas mettre le galet en contact avec le liner, ou tout autre revêtement.
- Régler le temps de filtration en fonction de la température de l'eau : le temps de filtration doit correspondre à la moitié de la température de l'eau (13 heures pour une eau à 26 °C).

### 3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	Galets de 250 g
pH 1%	3 +/- 0,5
Solubilité dans l'eau à 20 °C	12 g/L
Stockage	Tenir à l'abri de l'humidité et de la chaleur.
Matière active	Symclosène (N° CAS : 87-90-1) à 960 g/kg

### 4. PRECAUTIONS D'EMPLOI

**DANGER** : Provoque une sévère irritation des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

**PRUDENCE** : Lire l'étiquette avant utilisation. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (n° 0197) : + 33 (0)3 83 22 50 50

N° d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59

### 5. CONDITIONNEMENT

8804101	Aqualent 90 - 1 kg
8804105	Aqualent 90 - 5 kg
8804110	Aqualent 90 - 10 kg
8790110	BWT Commercial Chlore lent - 25 kg