

# 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

DÉSINFECTION

# AQUALENT 90

Slow release Chlorine,  
250 g block



DISINFECTION

## 1. PROPERTIES

**AQUALENT 90** blocks are used to maintain the Chlorine concentration necessary to ensure continuous disinfection of the pool water and prevent the growth of algae.

Does not leave a residue.

## 2. INSTRUCTIONS FOR USE

- Check that the pH is between 7.0 and 7.2.
- Dosage: Place 1 block of **AQUALENT 90** in the skimmer for every 25 to 30 m<sup>3</sup> of water.
- The Chlorine concentration should be between 1.5 and 3 mg/L. Measure the Chlorine concentration of your pool water at least once a week.
- Do not allow the block to come into contact with the liner, or any other pool waterproofing surface.
- Adjust the filtration time according to the pool water temperature: the filtration time should be half the water temperature (13 hours if the water is at 26 °C).

## 3. TECHNICAL DATA

Appearance	250 g blocks
pH 1%	3 +/- 0.5
Solubility in water at 20 °C	12 g/L
Storage	Store protected from heat and humidity
Active ingredient	Symclosene (CAS No: 87-90-1) at 960 g/kg

## 4. PRECAUTIONS FOR USE

**DANGER:** Causes severe eye irritation. Very toxic to aquatic organisms with long lasting effects. Releases a toxic gas on contact with acid.

**CAUTION:** Read the label before use. Keep out of the reach of children. If medical advice is sought, have the recipient or label available. Avoid release into the environment. Wear protective gloves, protective clothing and eye/ face protection.

## 5. PACKAGING

8804101	Aqualent 90 - 1 kg
8804105	Aqualent 90 - 5 kg
8804110	Aqualent 90 - 10 kg
8790110	BWT Commercial Slow release Chlorine - 25 kg