



# Équilibre de l'eau

DOMAINE D'APPLICATION : PISCINE RÉSIDENTIELLE

## STABILIZER Stabilisant granulés

### BÉNÉFICES PRODUIT

23/10/2013

PROLONGE L'EFFICACITÉ DU CHLORE NON STABILISÉ : PROTÈGE LE CHLORE CONTRE LES U.V.  
RECOMMANDÉ POUR LES PISCINES EN EXTÉRIEUR

### CARACTÉRISTIQUES

- Granulés à dissolution lente, sans résidu • Compatible avec tout équipement de filtration • Solubilité maximale : 3 g/l à 25°C et 26 g/l à 90°C (augmente avec le pH) • Teneur moyenne en matière active élevée
- Economie potentielle de 40 à 60% pour une piscine découverte traitée avec un chlore inorganique (chlore gazeux, eau de Javel ou hypochlorite de calcium) • En cas de traitement régulier au chlore stabilisé, l'usage de ce produit est inutile voire déconseillé • Le produit présente une solubilité faible. Sa dissolution complète peut prendre du temps mais il ne présente aucun risque pour les revêtements • Limite la production de chloramines en cas de traitement au chlore

### MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Répartir le produit dans le bassin, au plus près de la surface, devant les buses de refoulement s'il y en a (tenir compte du sens du vent pour éviter de prendre du produit dans les yeux).

Pour augmenter la teneur en acide isocyanurique de de 10 mg/l, il faut prévoir environ 100 grammes pour 10 m<sup>3</sup> d'eau.

Par la suite, ajouter le produit, de façon régulière, en fonction des apports d'eau neuve, en respectant la même proportion de 100 grammes pour 10 m<sup>3</sup> d'eau rajoutés.

### COMPOSITION

- Acide cyanurique

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne jamais verser d'eau sur ce produit. Au contact de volumes d'eau trop faibles, ce produit peut réagir violemment (chaleur, gaz toxiques, projections...). • Si une dosette est fournie, ne l'employer que pour ce produit et la remettre sèche dans le seau. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C • NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT (SEAU, SKIMMER, DIFFUSEUR FLOTTANT). NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.

Attention



Acute Tox. 4 - STOT SE 3

- Nocif en cas d'ingestion. • Peut irriter les voies respiratoires.