

## NEUTRALISANT DE CHLORE

### 1. Destination

SW126 est destiné à éliminer l'excès de chlore et de brome qui peut se trouver dans l'eau de la piscine.

### 2. Propriétés

SW126 s'emploie dilué afin de neutraliser le chlore dans un bassin.

### 3. Mode d'emploi

Ajouter 20 à 30 ml de SW126 pour réduire de 1mg/L (ppm) environ de chlore dans 10m<sup>3</sup> d'eau.

-Neutralisation du chlore dans un bassin :

Verser la dose nécessaire de SW126 dans un récipient contenant de l'eau et répartir cette solution uniformément sur la surface de la piscine.

Le temps de contact est de 30 minutes environ.

-Neutralisation du chlore dans le cas de rejet dans le réseaux des eaux usées :

La quantité sera dosée par l'intermédiaire d'une pompe reliée à un compteur à impulsions directement dans la canalisation.

L'action est immédiate.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels.

### 4. Caractéristiques

Aspect : Liquide limpide incolore à jaune pâle.

pH : 4 + / - 0.5.

Densité : 1.34 + / - 0.02.

### 5. Stockage et étiquetage

Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid

GHS07 Nocif ou irritant