

STABILISANT DE CHLORE

1. Destination

SW107 trouve son application dans les piscines municipales, campings, ...

2. Propriétés

SW107 est un stabilisant de chlore conçu pour diminuer considérablement la consommation de chlore par les éléments naturels.

3. Mode d'emploi

SW107 se dissout dans l'eau à très faible dosage.

Ajouter la solution dans le bac tampon

Utiliser 2,5 à 4 Kg pour 100 m3 d'eau pour obtenir 25 à 45 ppm.

Surveiller régulièrement le taux pour respecter la législation (75 ppm maxi)

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

MATIERE ACTIVE : Acide isocyanurique

ASPECT : Granulés

PH : 2,5 à 4,5 en solution aqueuse à 1% et 25°C

SOLUBILITE DANS L'EAU : Approximativement 2,8g par litre d'eau à 25°C

DENSITE : 0,9

5. Stockage et étiquetage

Conserver à l'abri de l'humidité et des rayons solaires dans son emballage d'origine.