

CHLORE STABILISE A DISSOLUTION RAPIDE (Granulés)

1. Destination

DIV140 trouve son utilisation dans les piscines et les pédiluves pour le traitement et la désinfection des eaux nécessitant une chloration.

2. Propriétés

Chlore stabilisé à dissolution rapide, contenant 60 % minimum de chlore actif.
Produit agréé par le Ministère de la Santé.

3. Mode d'emploi

La dilution du produit doit se faire dans un bac et l'injection par l'intermédiaire d'une pompe doseuse dans le circuit de refoulement.

Dilution de 2 à 5 %, l'emploi d'eau chaude favorise la dilution du produit.

Dosage : En traitement initial ou chloration choc, ajouter 1 à 1.5 kgs de DIV140 par jour pour 100 m3 d'eau.

En traitement normal, utiliser 400 à 800 grammes pour 100 m3 d'eau par jour.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

4. Caractéristiques

Aspect : Granulés solides

Couleur : Blancs

Parfum : Chlore

Densité : 0.97 +/- 0.03 g / cm³

PH en solution aqueuse à 1 % : 6.5 +/- 0.5

Humidité : Max 3 %

Solubilité dans l'eau à 25°C : 300 g / l

Chlore libre : 63 % +/- 1.0

5. Stockage et étiquetage

Maintenir les bidons fermés et isolés des autres produits chimiques.

Toujours ajouter le produit à l'eau, jamais l'inverse.

Favorise l'inflammation des matières combustibles.