

Resticlор

Élimine l'excès de chlore/
brome/oxygène actif.

- Élimine en quelques minutes
l'oxydant présent dans le bassin.



Dose pour le chlore : 1,5g/m³ pour chaque ppm de chlore à diminuer.

Dose pour le brome : 0,75g/m³ pour chaque ppm de brome à diminuer.

Dose d'oxygène liquide : 14g/m³ pour chaque ppm d'oxygène actif liquide à diminuer.



PM-607



BAIGNADE IMMÉDIATE



NON MOUSSANT

PM-607 RESTICLOR

RÉDUCTEUR

PM-607 RESTICLOR : Est un solide cristallin, blanc, facilement soluble dans l'eau, à caractère réducteur modéré. C'est un produit pour éliminer l'excès de chlore, brome ou peroxyde d'hydrogène.

MÉTHODE ET DOSE D'EMPLOI

- Ajouter 1,5 g/m³ de produit pour chaque ppm de chlore à réduire.
- Ajouter 0,75 g/m³ de produit pour chaque ppm de brome à réduire.
- Ajouter 14 g/m³ de produit pour chaque ppm de peroxyde à réduire.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Apparence: Solide cristallin blanc
- Odeur: inodore
- pH: 6,5 - 9,5 (en solution aqueuse à 20%)
- Densité relative: 1,0
- Solubilité dans l'eau: Soluble dans l'eau en toutes proportions

CONSEILS DE PRUDENCE

- Tenir hors de portée des enfants.
- Appeler un CENTRE ANTIPOISON en cas de malaise.
- Éliminer le contenu et/ou son récipient dans un point de collecte des déchets dangereux dans votre commune.

PRÉSENTATION

Emballages de 1, 5 Kg. Sachets monodose de 300 g.

Produit enregistré pour le BNCP avec le n° 45474.