

OVY'CIL PHMB



Code du produit
362 001 ...

Traitement sans chlore, en association avec Ovy'CHOC liquide

Utilisation

Traitement régulier : élimine les bactéries, virus et champignons présents dans l'eau.

A ne pas utiliser en présence de produits chlorés ou bromés dans le bassin.

Renouveler au minimum 1/3 de l'eau du bassin chaque année.

Composition

Contient du POLYHEXAMETHYLENE BIGUANIDE (200.00 g/kg CAS n°27083-27-8 désinfectant TP02)

Spécifications

Teneur en PHMB	20 %
Densité	1,030
pH	5,9

Sécurité

Ce produit à usage biocide présente des risques pour la santé et l'environnement.

Se référer au mode d'emploi, aux consignes de sécurité et aux phrases de risques et de sécurité indiquées sur les emballages.

Les informations de dangerosité et de sécurité sont mentionnées sur la FDS (Fiche de données de sécurité).

Pictogrammes de danger spécifiques à Ovy'cil PHMB



DANGER

Avantages produit

- Produit sans chlore
- Désinfectant à très forte rémanence.

Mode d'emploi

L'apport d'Ovy'cil PHMB s'effectue directement dans le bassin, en l'absence impérative de baigneurs. La désinfection à l'Ovy'cil PHMB doit être associée à l'Ovy'choc.

NOTA 1 : si le pH est maintenu à environ 7,0, cela permet d'éviter un colmatage prématuré du filtre en cas d'eau dure.

NOTA 2 : si l'eau est dure (TH > 25°f), l'emploi d'Ovy'cil PHMB rend plus difficile la maintenance d'un filtre à diatomées, éviter la combinaison eau dure/filtre à diatomées/Ovy'cil PHMB.

Dosage :

Mise en route : 1 litre d'Ovy'cil PHMB pour 20m³ d'eau directement dans le bassin, filtration en marche.

Chaque semaine : 1/4L d'Ovy'cil PHMB pour 20m³ d'eau directement dans le bassin, filtration en marche.

Chaque semaine, verser 1/2L /10m³ d'Ovy'choc 24h00 après l'ajout d'Ovy'cil.

Conditionnement

En bidon de 3L et 5L.

En kit (3L Ovy'cil PHMB + 2x5,5L Ovy'choc Liquide)