



# FLOVIL

Référence(s)  
555 020 010

*Clarifie l'eau de piscine*



ÉQUILIBRE de l'eau

## UTILISATION

Clarifiant haute performance.

Produit utilisé en prévention contre les eaux troubles des piscines et pour l'amélioration de la filtration sur filtre à sable, à cartouches et à poche :

- En cas de turbidité anormalement élevée
- En association à une chloration-choc
- Juste après un contre-lavage de filtre.

Compatible avec tous les produits de traitement de l'eau (chlore, brome...) et tous les revêtements (liner, carrelage...).

## COMPOSITION

EC 292-481-0 AMIDES EN C12-18, INSATURES EN C18, N-(HYDROXYETHYL).  
Sulfate d'aluminium poudre.  
Produit prêt à l'emploi.

## SÉCURITÉ

Ce produit est corrosif.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

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 FLOVIL :



DANGER

## AVANTAGES

- Améliore la finesse de filtration.
- Clarifie l'eau des piscines.
- Compatible avec tout type de traitement avec ou sans chlore.
- Agit très rapidement.
- Produit inodore.

## MODE D'EMPLOI

Effectuer le dosage en l'absence IMPÉRATIVE de baigneurs.

### Utilisation permanente :

Déposer une pastille par semaine de FLOVIL dans le panier du skimmer (2 pastilles si le volume d'eau est supérieur à 80 m<sup>3</sup>).

Après filtration des précipités en suspension, l'eau devient claire et cristalline.

Le temps de filtration est réduit (jusqu'à 50%) ainsi que la consommation de produits de traitement.

### Utilisation ponctuelle :

Après hivernage, fortes pluies, fréquentation importante du bassin ou dans le cas d'une eau "tournée" : déposer 3 pastilles de FLOVIL dans le panier du skimmer en association avec le traitement habituel.

## CONDITIONNEMENT

Conditionnement sous blister, 9 pastilles.

Ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine, ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques, ne pas réutiliser l'emballage vide.

## STOCKAGE

A conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.