



FICHE TECHNIQUE

COLMATEUR DE FUTES – A575



Xi - Irritant

■ PROPRIETES

Ce liquide permet lorsqu'il est mélangé à l'eau d'un bassin de colmater partiellement ou en totalité des petites fuites d'eau, que l'on peut rencontrer dans un cuvelage ou autour de raccords de canalisations enterrées.
Ce produit colmate les petites fuites dans le béton, le polyester, les défauts plus importants nécessiteront des interventions plus lourdes.

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspect liquide légèrement visqueux
- ✓ Couleur incolore
- ✓ Densité..... 1.48 +/-0.01
- ✓ pH 12.5 /12.8
- ✓ Solubilité dans l'eau..... totale

■ UTILISATIONS

Piscine privée et publique, fontaine d'eau, bassin de rétention en béton.

■ MODE D'EMPLOI

Utilisation du produit : 1 litre pour 60 M3 d'eau.

1°) ne pas faire passer l'eau au travers du filtre pendant l'opération.

2°) utiliser la position recirculation de la vanne 6 voies si possible.

3°) Avant de faire tourner la pompe, verser le colmateur dans les shimmers, ceci va permettre au produit de descendre lentement dans les canalisations et d'agir plus rapidement.

Si l'on connaît l'emplacement de fuites, on peut verser le colmateur au-dessus des fuites présumées.

4°) mettre la pompe en route 30 minutes après.

5°) laisser la pompe tourner 8 heures au maximum.

6°) reprendre le traitement 24 heures plus tard.

7°) le pH de l'eau de la piscine doit être réglé à 7,2 avant de verser le produit dans l'eau.

8°) le colmateur de fuites ne pose aucun problème vis-à-vis des baigneurs.

■ PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit irritant pour les yeux et la peau.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Le produit doit être stocker entre 0°C et +40°C.

■ TRANSPORT

Non soumis à réglementation.

NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité de fabricant.

En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier.

Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

