

Purissim^eau

Les produits de la piscine & spa



Ph moins concentré

- 0170 -

Propriétés

PH MOINS - CONCENTRE permet de baisser rapidement le pH.

Il est particulièrement adapté au système de régulation du pH automatique et est compatible avec tous les types de traitement. Se reporter impérativement aux instructions du fabricant de la pompe doseuse dans le cadre d'un dosage automatique.

Mode d'emploi

Utilisation manuelle:

Verser PH MOINS - CONCENTRE devant les buses de refoulement, filtration en marche, en veillant aux projections dangereuses et en l'absence de baigneurs.

Eviter de respirer les vapeurs du produit.

En moyenne 200mL abaisse le pH de 10m³ de 0.1 à 0.2 unités pH.

Injection par pompe doseuse:

Introduire la crépine d'aspiration de la pompe directement dans l'emballage du produit.

L'injection se fait sur le circuit de filtration.

Vérifier le TAC et l'ajuster si nécessaire (10-15°F) après avoir baissé le pH.

Les quantités de PH MOINS - CONCENTRE sont fonctions du TAC de l'eau.

Caractéristiques techniques

Aspect	Liquide limpide jaune
Pouvoir moussant	Non moussant
pH	<1,50
Densité	1,180 +/- 0,015
Stockage	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Identificateur du produit	Acide sulfurique (CE : 231-639-5) Acide chlorhydrique (CE : 231-595-7)

Conditionnements

Réf. 002017091 - 5L

Réf. 002017092 - 10L

Réf. 002017004 - 20L

Précautions d'emploi

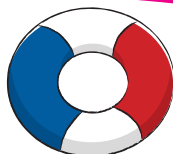
Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0170) : + 33 (0)3 83 22 50 50.

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Retrouvez notre
fiche produit



Fabriqué
en France