

PH MOINS LIQUIDE

Réf 0193

Baisse le pH

1. PROPRIETES :

PH MOINS LIQUIDE 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.

2. MODE D'EMPLOI :

Utilisation manuelle :

Verser PH MOINS LIQUIDE devant les buses de refoulement, filtration en marche, en veillant aux projections dangereuses.

En moyenne 0,2 L abaisse le pH de 10 m³ de 0,1 à 0,2 unité 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 recyclage.

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

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

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide incolore
pH :	< 1,5
Densité :	1,27 +/- 0,01
Pouvoir Moussant :	Non moussant
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Composition :	Acide sulfurique
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Ne contient pas de substances réglementées.

4. CONDITIONNEMENTS :

Bidon de 13,5 KG

Bidon de 25 KG

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0193) : + 33 (0)3 83 32 36 36,

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

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.

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.

N° de révision 02-02-2011