

# BULLETIN TECHNIQUE

HS 3730

## MC-3730

### Nettoyeur pour les compteurs de gaz et d'eau

#### DESCRIPTION:

Liquide vert, quelque peu visqueux.

#### UTILISATION:

Pour nettoyer, détartrer et polir quelque peu les compteurs de gaz et d'eau ainsi que leurs pièces faites de cuivre, laiton, bronze et leurs alliages.

#### MODE D'EMPLOI:

Des résultats supérieurs seront obtenus en observant les directions suivantes:

1) Démonter le compteur d'eau. Rincer les pièces dans l'eau afin d'enlever le plus gros de la saleté et d'autres contaminants. (Cependant, ceci n'est pas absolument nécessaire mais permettra à la solution de réagir plus longtemps.)

2) Verser **MC-3730** dans un contenant convenable tel qu'un contenant en plastique, un réservoir en fibre de verre ou simplement un baril en plastique ouvert.

3) Tremper les pièces dans le **MC-3730** pendant 6 à 20 minutes dépendant de la nature et de la quantité de souillure à nettoyer. Si les dépôts sont excessifs, tels que du calcaire épais, de la peinture ou un excès de rouille, enlever les pièces de la solution après environ 10 minutes, les brosser à la brosse d'acier. Replacer dans le **MC-3730** pour 10 autres minutes. Ceci devrait être suffisant pour nettoyer les pièces complètement.

4) Enlever les pièces de la solution et les rincer abondamment. Il est préférable d'installer un réservoir à déversement constant afin de toujours avoir un bain frais.

5) Les pièces sont maintenant prêtes à être polies au **MB-3830**. Consulter la fiche technique de ce produit.

#### UTILISATEURS:

Municipalité, compagnies de gaz, compagnies d'électricité, et ateliers locaux de réparation de compteurs.

#### AVANTAGES:

- 1) Economique.
- 2) Epargne du temps et de la main d'oeuvre.
- 3) Enlève les résidus organiques.
- 4) Enlève les oxydes de fer et de cuivre.
- 5) Enlève les amas de calcaire.
- 6) Laisse une surface brillante.
- 7) Contient des agents retardants de rouille et d'autre corrosion.
- 8) Ingrédients biodégradables.

#### PRÉCAUTIONS:

EXTERNE: En cas d'éclaboussement dans les yeux ou sur la peau, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes et, ensuite, couvrir de bicarbonate de soude humide. **OBTENIR DES SOINS MEDICAUX IMMEDIATS**. Enlever les vêtements éclaboussés et les laver immédiatement.

**INTERNE:** En cas d'ingestion, faire boire une solution de lait et de bicarbonate de soude, lait de magnésie ou des blancs d'oeufs battus dans l'eau, ou de deux à trois verres de lait. **NE PAS INDUIRE LE VOMISSEMENT. OBTENIR DES SOINS MEDICAUX IMMEDIATS.**

Ce produits ne devrait pas être utilisé sur des surfaces d'aluminium ou de béton. Voir Fiche Signalétique.

## SPÉCIFICATIONS:

pH .....	1.0-1.2
Densité à 20°C .....	1.15-1.17
Forme .....	Liquide clair
Couleur .....	Vert
Odeur .....	Caractéristique des acides
Ingrédients actifs .....	32%
Solubilité .....	Stable entre -17°C et 55°C
Compatibilité .....	Se mélange avec les acides