



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

## Fiche technique - Technical Specifications

DISTRIBUTION – FABRICATION – FORMULATION SUR DEMANDE  
DISTRIBUTION – MANUFACTURING – CUSTOM BLENDING

# SANOX 1000

### NETTOYEUR DÉTARTRANT À USAGE MULTIPLE CONCENTRÉ *GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS*

#### DESCRIPTION

Une formule avancée qui remplace l'ancienne méthode du nettoyage à l'acide muriatique corrosif. **SANOX-1000** enlève facilement les dépôts les plus tenaces de calcaire, décoloration des métaux, l'écume, sédiments minéraux, rouille et algues

#### UTILISATION

Compteurs et tuyaux d'eau, surface en terrazzo, marbre, ardoise, céramique et plastique. Autoclaves, fontaines d'eau, machines à glace, baignoires et douches. Les bassins d'aération des eaux, vannes et leurs équipements. Les bateaux et les équipements maritimes. Piscines et accessoires : Peut être utilisé quand la piscine est pleine( n'altère pas le PH de la piscine si utilisé selon le mode d'emploi). Usines de transformation de bière (dissout la pierre de bière). Usines de transformation du lait (dissout la pierre de lait). Crochet de viande. Inoffensif sur la plupart des métaux excepté sur le magnésium, zinc (galvanisé), acier inoxydable. Faire un essai avant d'appliquer sur certains types de chromages, de placages d'aluminium et de porcelaine sur l'acier qui peuvent être décolorés.

#### MODE D'EMPLOI

Diluer 1 partie de **SANOX-1000** dans 3 parties d'eau ou 250ml pour 1 litre. **SANOX-1000** pénètre rapidement et efficacement. Traiter les surfaces par frottages, vaporisation ou trempage. Rincer après usage et répéter si nécessaire

#### AVANTAGES

Sans vapeur. Non toxique, Sécuritaire pour la peau et les vêtements, Liquide facile à mélangé, Non corrosif, si utilisé selon mode d'emploi

#### MISE EN GARDE

**CORROSIF.** Contient du chlorure d'hydrogène et l'acide amino-sulphonate. Utiliser dans un endroit aéré. Le port de lunettes de sécurité et de gants est requis lors de l'utilisation.

#### PREMIERS SOINS

**Contact avec les yeux ou la peau:** Bien rincer à grande eau. Minimum de 15 minutes. Obtenir de l'aide médicale  
**Ingestion:** , NE PAS FAIRE VOMIR. faire boire trois ou quatre verres de lait ou d'eau. APPELER IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN.

LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS SONT VRAIS ET PRÉCIS AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTES LES RECOMMANDATIONS OU SUGGESTIONS SONT FAITES SANS AUCUNE GARANTIE, VU QUE LES CIRCONSTANCES ET CONDITIONS D'UTILISATION SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

### CONCENTRATED MULTI-PURPOSE SAFETY ACID CLEANER *KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN*

#### DESCRIPTION

An advanced formula which replaces the previously used highly corrosive pure muriatic acid cleaners. **SANOX-1000** easily lifts tough to remove scale, oxide film, scum, lime deposits, rust and dead algae.

#### WHERE TO USE

Water meters and pipes. Terrazzo, marble, quarry tile, ceramic and plastic surfaces. Autoclaves, drinking fountains, ice machines, bathtubs and shower stalls. Sewage aeration tanks and other equipment. Boats and marine equipment. Swimming pools and accessories. It can be used when pool is full to clean the edges.(Will not alter ph balance of pool when used as directed). Dairy equipment (removes milk stone). Beer equipment (removes beer stone). Meat hanging hooks. Safe to use on most metals, except magnesium, zinc (galvanized), stainless steel. Test before applying on chrome plated surfaces, polished aluminum and porcelain on steel, for discoloration.

#### HOW TO USE

Use 1 part of **SANOX-1000** is 3 parts of water or 250ml per 1 litre. **SANOX-1000** is fast and efficient. Apply by brushing, Spraying or dipping. Always rinse after use, repeat if necessary

#### ADVANTAGES

Non-fuming, Non-toxic, Safe for skin and clothing ,Non corrosive when used as directed, Easy mixing liquid

#### WARNING

**CORROSIVE.** Contains hydrogen chloride and amino-sulphonic acid. Use in a well ventilated area. Safety goggles and rubber gloves are required when handling.

#### FIRST AID TREATMENT

**If splashed in eyes or on skin,** flush thoroughly with water. Call a physician.

**If swallowed:** DO NOT INDUCE VOMITING. give three or four glasses of milk or water. CALL A PHYSICIAN IMMEDIATELY

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS TRUE AND ACCURATE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE. ANY RECOMMENDATIONS OR SUGGESTIONS ARE MADE WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE, SINCE THE CONDITIONS AND CIRCUMSTANCES OF USE ARE BEYOND OUR CONTROL.

Mégalab Inc.

905 Michelin  
Laval, QC H7L 5B6

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605

Fax: 450 663-1117 info@megalab.ca