



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

## Fiche technique - Technical Specifications

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

# MEGASOL - EXL

**DÉGRAISSEUR PUISSANT BIODÉGRADABLE  
AVEC ÉMULSIFIANTS NATURELS  
GARDER NORS DE PORTÉE DES ENFANTS  
POUR USAGE INDUSTRIEL SEULEMENT**

### MODE D'EMPLOI:

**Moteurs, châssis, outillage:** Faire dissoudre 1 partie de MÉGASOL-EXL dans 5 à 8 parties de pétrole lampant ou d'essence minérale. La dilution sera d'autant plus faible que les dépôts seront plus considérables. Vaporiser ou étendre à la brosse sur l'objet à nettoyer.

**Pour les croûtes épaisses de dépôts:** Faire pénétrer à l'aide d'une brosse raide. Laisser imbiber pendant 10 à 20 minutes pour assurer une bonne pénétration. Rincer ensuite.

**Nettoyage en cuve à froid:** A l'intérieur de la cuve, mélanger 1 partie de MÉGASOL-EXL dans 8 parties de pétrole. Faire tremper les pièces dans la cuve pendant 30 minutes à 2 heures, selon le cas. Après les avoir retirées, les rincer avec de l'eau.

**Pour enlever les taches d'huile:** Mélanger 1 partie de MÉGASOL-EXL à 8 parties de pétrole. Faire pénétrer ce mélange dans la tache par brossage et laisser imbiber 5 minutes avant de rincer à l'eau.

**Pour les nettoyages légers:** Mélanger 1 partie de MÉGASOL-EXL avec 20 à 30 parties d'eau tiède. Frotter avec un linge ou une brosse douce et rincer ensuite.

### PRÉCAUTIONS

Peut causer des blessures aux yeux. Peut irriter la peau.

### MISE EN GARDE

Garder loin de la chaleur, des étincelles et des flammes. Porter dans la manutention lunettes protectrices chimiques, gants de caoutchouc, tablier et bottes.

### PREMIERS SOINS

**Contact avec les yeux:** Rincer à l'eau pour 30 minutes minimum.

**Contact avec la peau:** Rincer à grande eau pour 10 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin

**Ingestion:** NE PAS FAIRE VOMIR. OBTENIR IMMÉDIATEMENT DE L'AIDE MÉDICALE.

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 SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

**Mégalab Inc.**

905 Michelin  
Laval, QC H7L 5B6

**BIODEGRADABLE HEAVY DUTY NATURAL  
EMULSIFYING SOLVENT DEGREASER  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDRENS  
FOR INDUSTRIAL USE ONLY**

### HOW TO USE

**Engines, machines, chassis with heave grease:** Dissolve 1 part MÉGASOL-EXL in 5 to 8 parts kerosene or mineral spirits. Spray or brush on article to be cleaned.

**Heavily caked grease:** With a stiff brush, work full-strength MÉGASOL-EXL into surface to be treated. Let soak for 10 to 20 minutes for complete penetration, then flush off with steam gun or water.

**Cold tank cleaning:** In tank, mix 1 part MÉGASOL-EXL with 5 to 8 parts kerosene. Place articles to be cleaned into solution, let soak for 30 minutes to 2 hours. Remove parts and rinse with water or cold steam gun.

**Oil stains:** Mix 1 part MÉGASOL-EXL with 8 parts kerosene. Brush into stain and soak for 5 minutes. Flush off with water.

**Trucks and light cleaning tasks:** Mix 1 part MÉGASOL-EXL with 20 to 30 parts warm water. Scrub with a cloth or soft brush, then rinse clean.

### PRECAUTIONS

May cause eye damage. May cause skin irritation

### WARNING

Keep away from heat, sparks and open flame. When handling, wear eye protection and rubber gloves

### FIRST AID

**Eyes contact:** Flush with water for at least 30 minutes and get medical attention immediately

**Skin contact:** Flush with water for 10 minutes, if irritation persists consult a physician.

**Swallowed, DO NOT INDUCE VOMITING.** Get medical attention 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.

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605  
Fax: 450 663-1117 | info@megalab.ca