

WESTLODE

Solvant à usages multiples à grand rendement

WESTLODE est un puissant solvant d'origine pétrolière, émulsifiable dans l'eau.

WESTLODE est conçu pour les tâches lourdes, c'est-à-dire les dépôts variés fortement adhérés aux surfaces, tels les huiles et graisses de lubrification, les dépôts qui apparaissent sur moteurs à essence ou diesel, le carbone des échappements des moteurs diesel, les encres, le goudron, le latex, certains adhésifs etc. Pour le nettoyage manuel ou mécanique.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- · Ne contient aucun solvant chloré
- Forme une émulsion stable avec de l'eau
- Ne dégage pas de vapeurs toxiques
- Non corrosif
- Son point d'éclair est élevé pour un produit de cette catégorie
- Action puissante et rapide
- Sécuritaire pour les utilisateurs et pour les surfaces à nettoyer
- Du fait qu'il peut être dilué, très économique à l'emploi
- Peut être mélangé avec d'autres distillats de pétrole



MODE D'EMPLOI

Techniques

Enduire la surface du dépôt de **WESTLODE** tel quel ou mélangé à de l'eau, selon le cas (si les dépôts sont très épais, il convient d'en retirer le plus possible mécaniquement). Ensuite, laisser le produit en contact pour 5 à 30 minutes. Enlever le produit au moyen d'un chiffon ou rincer à l'eau.

Concentration

De concentré à dilué, jusqu'à concurrence d'une proportion de 1:10 avec de l'eau, selon le niveau de difficulté rencontré.

Température

Température ambiante.

Temps d'opération / temps de contact

De 5 à 30 minutes, selon la difficulté.

Action mécanique

Le récurage ou le rinçage à l'eau à haute pression est toujours un avantage, bien que pas toujours nécessaire.

Rinçage

À l'eau froide.

Réutilisation/recyclage

Pas toujours possible avec cette technique.

WESTLODE DÉGRAISSEUR À GRAND RENDEMENT

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Odeur

Poids spécifique @ 20°C

Viscosité

рΗ

Point d'éclair (TCC)

Solubilité dans l'eau

Température d'auto ignition

Point d'ébullition

Point de congélation

Tendance au moussage

Techniques de mesure de concentration

Rinçage

Liquide clair, jaune pâle
Solvant
0.98

<20 cps

12

64°C

S'émulsifie

Pas disponible

100°C

Pas disponible

Modérée

Indice de réfraction

Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Acides, oxydants forts.

MISE EN GARDE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé

FORMATS DISPONIBLES





20L

205L

IMPORTANT

Avant d'utiliser **WESTLODE**, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Contact avec la peau

Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanées : Demander un avis médical/Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Inhalation

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

Ingestion

Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison.

PROTECTION PERSONNELLE



















MONTRÉAL

10,900 rue Sécant Anjou, QC H1J 1S5 Tél.: 514-355-4660 Sans frais : 1 800-361-8927

EDMONTON

11411-160 Street Edmonton, Alberta T5M 3T7 Tél.: 780-454-3919 Sans frais : 1 866-454-3919