

## CITRIKLEEN®

NETTOYANT À HAUT RENDEMENT À BASE DE SOLVANT NATUREL

**CITRIKLEEN** est un solvant émulsifiable à l'eau, conçu à partir d'un solvant naturel, qui est en fait un extrait végétal.

**CITRIKLEEN** fait donc le travail des solvants habituels à base de distillats de pétrole, sans en posséder les inconvénients pour la santé et de confort des utilisateurs, ainsi qu'en réduisant les contraintes environnementales.

**CITRIKLEEN** est très efficace dans le nettoyage de souillures telles: les huiles et graisses lubrifiantes, les huiles de coupe, les marques de caoutchouc, les cires, certains adhésifs, les graisses et les dépôts alimentaires ainsi qu'une multitude d'autres dépôts.

## CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Emulsifiable à l'eau
- Les huiles et graisses enlevées dans un bassin de trempage avec **CITRIKLEEN** se séparent et flottent en surface
- Réduit les rejets toxiques pour l'environnement
- Agréable à utiliser
- Solvant très efficace
- Puisqu'il est émulsifiable à l'eau donc diluable, il est donc économique



## MODE D'EMPLOI

PROCÉDURE #1	PROCÉDURE #2	PROCÉDURE #3	PROCÉDURE #4
<p><b>SURFACE À NETTOYER</b>                      Equipement industriel lourd, tels les pelles mécaniques, les broyeurs des mines, les camions, les tracteurs à chenilles, les planchers très souillés.</p> <p><b>DÉPÔTS À ENLEVER</b>                      Huiles et graisses lourdes, dépôts carbonisés, goudron, lubrifiants usés.</p> <p><b>DILUTION À L'EAU</b>                      Tel quel ou dilué dans l'eau jusqu'à concurrence de 1:10.</p> <p><b>MÉTHODE</b>                      Mouiller les surfaces au moyen d'arrosoirs, de mousseuses, ou appliquer au moyen de brosses ou de chiffons. Bien rincer à l'eau.</p>	<p><b>SURFACE À NETTOYER</b>                      Pièces d'automobiles: moteurs, transmissions, autres pièces métalliques.</p> <p><b>DÉPÔTS À ENLEVER</b>                      Huiles et graisses, lubrifiants usés.</p> <p><b>DILUTION À L'EAU</b>                      Tel quel ou dilué dans l'eau jusqu'à concurrence de 1:10.</p> <p><b>MÉTHODE</b>                      Appliquer sur les surfaces au moyen d'arrosoirs, ou au moyen de brosses ou de chiffons. Ensuite, bien rincer à l'eau. Ou encore, tremper les pièces dans un bassin à froid. Rincer à l'eau lorsque les pièces en sortent..</p>	<p><b>SURFACE À NETTOYER</b>                      Planchers d'usines ou d'ateliers.</p> <p><b>DÉPÔTS À ENLEVER</b>                      Graisses et huiles lourdes, lubrifiants usés, marques de caoutchouc.</p> <p><b>DILUTION À L'EAU</b>                      1:10 à 1:30</p> <p><b>MÉTHODE</b>                      Mouiller les surfaces au moyen d'arrosoirs, de mousseuses, ou appliquer au moyen de brosses ou de vadrouilles. Bien frotter les surfaces. Ensuite, bien rincer à l'eau chaude.</p>	<p><b>SURFACE À NETTOYER</b>                      Nettoyage de petites pièces</p> <p><b>DÉPÔTS À ENLEVER</b>                      Graisses et huiles de lubrification</p> <p><b>DILUTION À L'EAU</b>                      1:3 à 1:20, ou concentré dans des cas extrêmes.</p> <p><b>MÉTHODE</b>                      Tremper dans un bassin de recirculation contenant une solution froide de <b>CITRIKLEEN</b>.</p>

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide clair, jaune
Odeur	Citrus/pine
Poids spécifique @ 20 °C	0.950-0.970
Viscosité	Pas disponible
pH	10.3-10.7
Point d'éclair (TCC, COC)	52°C, 74°C
Solubilité dans l'eau	S'émulsifie
Température d'auto ignition	225°C
Point d'ébullition	Approx. 100°C
Pont de congélation	< -10°C
Tendance au moussage	Forte
Rinçage	Excellent

## INCOMPATIBILITÉ

Acides, oxydants forts

## ENTREPOSAGE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé, à l'écart des matières incompatibles.

## FORMATS DISPONIBLES

			
4 X 4L	20L	205L	1000L



ETIMAD HALAL



## IMPORTANT

Avant d'utiliser **CITRIKLEEN**, 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 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



SIMDUT

