

GAMME DE PRODUITS CITRIKLEEN



CITRIKLEEN HDC est un solvant puissant et complètement biodégradable, et un produit émulsifiable à l'eau, ce qui permet de l'utiliser en solution dans l'eau et de le rincer facilement.

CARACTÉRISTIQUES et AVANTAGES

- Solvant émulsifiable à l'eau
- Son ingrédient actif est un extrait végétal
- Odeur douce et agréable (agrumes)
- Très concentré
- Ne contient aucun distillat de pétrole ou solvant chloré
- Non corrosif sur la majorité des métaux tels l'aluminium, le magnésium, l'acier doux, la fonte, le cuivre, le cadmium.

MODE D'EMPLOI

PROCÉDURE #1	PROCÉDURE #2	PROCÉDURE #3	PROCÉDURE #4
<p>SURFACE À NETTOYER Equipement industriel lourd, tels les pelles mécaniques, les broyeurs des mines, les camions, les tracteurs à chenilles et les planchers très souillés.</p> <p>DÉPÔTS À ENLEVER Huiles et graisses lourdes, dépôts carbonisés, goudron, lubrifiants usés, suie des échappements des moteurs diesel.</p> <p>DILUTION À L'EAU Tel quel ou dilué dans l'eau jusqu'à concurrence de 1:10.</p> <p>MÉTHODE 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>SURFACE À NETTOYER Pièces d'automobiles: moteurs, transmissions, autres pièces métalliques.</p> <p>DÉPÔTS À ENLEVER Huiles et graisses, lubrifiants usés.</p> <p>DILUTION À L'EAU 1:2 à 1:20</p> <p>MÉTHODE 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>SURFACE À NETTOYER Planchers d'usines ou d'ateliers.</p> <p>DÉPÔTS À ENLEVER Graisses et huiles lourdes, lubrifiants usés, marques de caoutchouc.</p> <p>DILUTION À L'EAU 1:10 à 1:30</p> <p>MÉTHODE 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>SURFACE À NETTOYER Nettoyage de petites pièces</p> <p>DÉPÔTS À ENLEVER Graisses et huiles de lubrification</p> <p>DILUTION À L'EAU 1:3 à 1:20, ou concentré dans des cas extrêmes.</p> <p>MÉTHODE Tremper dans un bassin de recirculation contenant une solution froide de CITRIKLEEN HDC. Lorsque les dépôts sont très difficiles à nettoyer, tremper pour des périodes très longues, pouvant aller jusqu'à 12 heures.</p>

CITRIKLEEN® HDC

SOLVANT DÉGRAISSEUR À GRAND RENDEMENT

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Liquide ambre
Odeur	Pin
Poids spécifique @ 20°C	0.97
Viscosité	< 10 cps
pH	10.5 - 11.0
Solubilité dans l'eau	S'émulsifie
Chlore	Aucun
Point d'ébullition	Approx. 100°C
Point de congélation	Pas disponible
Point d'éclair (TCC)	52°C
Tendance au moussage	Modérée
Rinçage	Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

MISE EN GARDE

Entreposer à l'écart des sources de chaleur ou de flamme.

MESURES D'URGENCE ET PREMIERS SOINS

YEUX

Laver avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin.

PEAU

Laver avec de l'eau. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

INHALATION

Faire respirer de l'air frais.

INGESTION

Ne pas faire vomir. Boire beaucoup d'eau et contacter immédiatement un médecin.

SANTÉ

2

INFLAMMABILITÉ

2

RÉACTIVITÉ

0

LÉGENDE

0 = RISQUE MINIMUM
1 = RISQUE LÉGER
2 = RISQUE MODÉRÉ
3 = RISQUE SÉRIEUX
4 = RISQUE GRAVE

PROTECTION PERSONNELLE Équipement de sécurité



SIMDUT



IMPORTANT : Avant d'utiliser **CITRIKLEEN HDC**, 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 signalétique (m.s.d.s.) du produit.