

CONC-KLEEN

DÉGRAISSANT EN POUDRE POUR PLANCHERS

CODE DU PRODUIT: 130

DESCRIPTION ET AVANTAGES DU PRODUIT :

CONCKLEEN est un composé nettoyant et dégraissant concentré pour les planchers d'asphalte et de béton. Conçu pour éliminer la graisse, l'huile et les sous-couches des planchers de garages et d'usines, CONCKLEEN est idéal pour entretenir le plancher de l'atelier afin d'assurer des conditions de travail efficaces et sécuritaires ainsi qu'une belle apparence. Sans danger pour le caoutchouc, le vinyle et l'acier inoxydable. Biodégradable.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET APPLICATION :

1. Pour les zones très sales, mouiller le sol et saupoudrer CONC-KLEEN uniformément sur la zone à nettoyer. Laisser agir pendant 5 minutes. Frotter si nécessaire. Rincer abondamment. Amener au drain avec une raclette. 2. Pour les zones moyennement sales, diluer 7 à 20 g de CONC-KLEEN dans 1 L d'eau chaude. Appliquer la solution sur la zone souillée manuellement ou avec un nettoyeur à pression. Laisser agir pendant 5 minutes. Rincer abondamment. Amener au drain avec une raclette.

PRÉCAUTIONS :

Ne pas utiliser sur une surface peinte, en aluminium ou en terrazzo.

INFORMATION DE SANTÉ ET SÉCURITÉ :

Pour plus d'information sur la manutention, stockage et précautions d'emploi de ce produit, consulter la fiche signalétique. Tenir hors de portée des enfants.

AVERTISSEMENT :

Comme les conditions réelles d'utilisation sont hors de notre contrôle aucune responsabilité n'est acceptée pour toute perte ou dommage causé directement ou indirectement par l'utilisation de nos produits. Les utilisateurs doivent s'assurer de la pertinence de l'utilisation de ce produit, en effectuant des essais appropriés pour tout usage particulier.



INFORMATIONS :

APPARANCE : Poudre orange.

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE : ~1.05 g/ml

ODEUR : Pin.

PH : (1% solution) ~ 12.5

SOLUBILITÉ : Complètement soluble à l'eau.

PRODUITS DISPONIBLES :



A13015 - **SEAU** - 18,2 KG / 40 LBS

A13016 - **TONNELET** - 56,8 KG / 125 LBS

A13018 - **TONNEAU** - 181,8 KG / 400 LBS

