



## **SAFE-KLEEN**

### **NETTOYANT/DÉGRAISSANT À SOLVANT NATUREL**

#### **DESCRIPTION:**

**SAFE-KLEEN** est un nettoyant-dégraissant de première qualité à action rapide dans un système détergent biodégradable. Ce nettoyant et dégraissant naturel à base d'eau et biodégradable est conçu pour les applications industrielles, de transport et institutionnelles.

#### **AVANTAGES :**

**BIODÉGRADABLE** Mélange respectueux de l'environnement de solvants naturels et de détergents.

**EN SÉCURITÉ** Ne contient pas de produits caustiques, acides, distillats de pétrole, hydrocarbures chlorés ou solvants aromatiques.

**POLYVALENT & EFFICACE** Idéal pour nettoyer les équipements industriels, les pièces de machines, les équipements de service, les moteurs, les pièces de moteurs, les moules, les matrices, les sols en béton. Émulsionne efficacement les colles industrielles de goudron et d'asphalte, etc. C'est un produit idéal et sûr pour nettoyer les déversements de carburant et d'huile sur les aires de trafic (fugues) des aéroports.

**ÉCONOMIQUE** Pourrait être efficacement dilué jusqu'à 1:100 parties d'eau.

#### **CARACTÉRISTIQUES:**

APPARENCE	JAUNE PAILLE TRANSPARENT
GRAVITÉ	
SPÉCIFIQUE	0.96-1.00
BIODÉGRADABLE	100%
DURÉE DE CONSERVATION	1 AN MINIMUM





## SAFE-KLEEN

### APPLICATION:

Nettoyage général 1:20 - 1:80 avec de l'eau selon le degré de salissure.

Dégraissage lourd 1:5 avec de l'eau.

Lavage de locomotives	Extérieur du corps	1:20 avec de
	Cabines	l'eau 1:80 avec
	Carter moteur/salle des machines	de l'eau 1:10
	Sol et fosses	avec de l'eau
	Boîte d'air	1:10 avec de
Filtre à air	l'eau 1:10 avec	
		de l'eau 1h15
		avec de l'eau

Feutres pour machine à papier & Fils en plastique Faire mousser, geler ou diluer, puis rincer à l'eau.

Sol 1:15 parties avec de l'eau

Convient également pour nettoyer les réservoirs d'huile, les tuyaux de vidange, les bacs à graisse, les stations d'épuration, les stations d'épuration, les décharges, les poubelles et les tombereaux.

### MESURES DE SÉCURITÉ:

Tenir hors de portée des enfants.

En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau.

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes et examiner.

Rév. novembre 2020

