



VAPOCHIM

NETTOYANT POUR MACHINE À EAU CHAUDE OU A VAPEUR

DESCRIPTION :

Contient : hydroxyde de Potassium > 10% **CORROSIF. Tensio-actifs anioniques, inhibiteurs de corrosion, colorants**

FONCTIONS :

DEGRAISSE les moteurs, pièces mécaniques, châssis.
NETTOIE les sols, bâches, intérieurs de camions frigorifiques etc

CARACTERISTIQUES :

Aspect	liquide limpide brun
Densité	1.260
pH pur	14

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

S'utilise DILUE et s'applique :

Dans le bac : dilution : 1 litre pour 10 litres d'eau, de façon à obtenir une concentration à la sortie de la buse de 1 litre pour 100 à 200 litres d'eau

Pour une utilisation manuelle sur sols, bâches etc... diluer entre 5 et 10 % suivant le degré d'encrassement. Laisser agir 10 à 20 minutes selon l'encrassement au premier passage. Laver et aspirer au deuxième passage.

AVANTAGES :

MOUSSAGE PRATIQUEMENT NUL CONFORME A L'ARRETE DU 8/09/1999 RELATIF AUX PRODUITS DE NETTOYAGE DU MATERIEL POUVANT SE TROUVER AU CONTACT DES DENREESALIMENTAIRES

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Ne pas utiliser sur sols thermoplastiques, textiles, bois...

Port de gants ménagers pendant la manipulation. Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

En cas de projection oculaire ou cutanée, rincer abondamment à l'eau.

Dans tous les cas se référer à la fiche de données de sécurité

Utilisation réservée aux professionnels

Edition de **NOVEMBRE 2017** – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent ont pour but de vous conseiller avec un souci permanent de bien vous servir mais sans aucun engagement de notre part. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.