

DETARTREX

Détartrant acide, décapant, désoxydant

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat : liquide

Densité : 1.10 à +/- 0.03

Odeur : caractéristique

Couleur : beige rose

Point éclair : sans - Ininflammable

Biodégradabilité : + de 80% une fois le Ph rétablit à 7.5./8

Ph : 0.5/1

Solubilité : totale dans l'eau



PROPRIETES

DETARTREX décape et détartre Les sanitaires, douches, baignoires, carrelages, dalles, pavés et sols en ciment, le marbre et les pierres de plein air. DETARTREX Décape et détartre les métaux, et détartre les canalisations.

Utilisation du produit suivant le tableau indiqué ci-dessous :

APPLICATIONS	DILUTION	MODE D'EMPLOI
Détartrage des sanitaires	Diluer de 10% à 20% suivant l'encrassement du support	Pulvériser, laisser agir, frotter si nécessaire puis rincer
Détartrage et décapage des sols	Pur ou Diluer à 50 % suivant l'encrassement du support	Pulvériser, laisser agir, frotter si nécessaire puis rincer
Détartrage et décapage des métaux	Diluer de 30% à 50%	Pulvériser, laisser agir, frotter si nécessaire puis rincer. Possibilité de procéder en trempage

Recommandations :

Tenir hors de portée des enfants

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité

Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux.

Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit

Stocker dans un endroit bien ventilé.

Ne pas rejeter dans l'environnement

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon

EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer

EN CAS DE 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.

Ne pas exposer à une température supérieure à 50 oC/122 oF

Transport : class 8 emballage III

BIOPAC ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. BIOPAC n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.