

FICHE TECHNIQUE

DESINCRUSTOL – A170

DETARTRANT – DESINCRUSTANT



C – Corrosif

■ PROPRIETES

DESINCRUSTOL permet d'éliminer les calcaires déposés sur les carrelages, porcelaines, céramiques, bassins de natation, tours de refroidissement, autoclaves, abattoirs, etc. ... Peut-être utilisé en milieu agro-alimentaire conforme au Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant être en contact avec les denrées alimentaires.

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspect Liquide
- ✓ Couleur incolore
- ✓ Odeur Piquante
- ✓ Densité 1.10 +/- 0.01
- ✓ pH <1
- ✓ Agressivité : Ne pas utiliser sur l'aluminium, même anodisé, ni sur les métaux ferreux. Sur tout autre support, un essai est nécessaire avant l'utilisation.

■ UTILISATIONS

DESINCRUSTOL est utilisé couramment pour l'entretien périodique des bassins de natation, des douches ou éviers, des laboratoires, chambres froides, etc...

DESINCRUSTOL S'utilise pour la remise en état des sols carrelés à l'exception du marbre ou similaire.

DESINCRUSTOL élimine également les carbonates et les sels minéraux, les dépôts de ciment ou de calcaire. Il réduit les délais de mise en œuvre ou de remise en état.

■ MODE D'EMPLOI

DESINCRUSTOL s'emploie pur ou dilué : jusqu'à 5 fois son volume d'eau.

DESINCRUSTOL s'applique à la brosse ou en bain dans un bac antiacide.

Après traitement, un rinçage à l'eau est nécessaire.

■ PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit Corrosif – Provoque des brûlures.

Irritant pour les voies respiratoires.

Conserver dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas mélanger avec des produits fortement basiques. En cas de contact avec la peau ou les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes et consulter un spécialiste. Porter des gants, un appareil de protection des yeux et un vêtement approprié lors de la manipulation du produit. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Ne se débarrasser du produit qu'en prenant toutes les précautions d'usage.

Les effluents doivent être neutralisés. DESINCRUSTOL ne doit pas être stocké près des oxydants.

CONTIENT DE L'ACIDE PHOSPHORIQUE et de l'ACIDE CHLORHYDRIQUE

■ TRANSPORT

Soumis à la réglementation :

ONU 3264 – Groupe III, Etiquette 8, Classe 8

Ces renseignements sont donnés à titre indicatif et ne sauraient engager la responsabilité du fabricant.