



FICHE TECHNIQUE

20.102

DESINCRUSTANT DECAPANT DES TARTRES, LAITANCES CARBONATEES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Incolore
- Ininflammable
- Biodégradabilité > 90 %
- Hydrosoluble en toute proportion
- Réaction acide : pH 1
- Densité : ~ 1.100 KG/Litre
- Conforme Normes CEE : 2003/53 CE : Sans Nonyl Phénol

UTILISATIONS

Le 20.102 est un complexe de tensio-actifs détergents dans un milieu acide.

Le 20.102 a donc l'avantage de cumuler deux actions, le nettoyage et le détartrage.

Le 20.102 trouve son emploi dans les secteurs du bâtiment, des travaux publics, de l'industrie du nettoyage, etc.,...

Très utilisé pour ôter les laitances de ciment après chantier sur les carrelages et autres.

Ce produit étant fortement concentré, il permet des dilutions différentes en fonction des taches à accomplir.

MODE D'EMPLOI

Le 20.102 s'utilise dilué dans l'eau à 10 % pour la laitance sur les carrelages et de 10 à 50 % suivant la nature du travail, rincer et neutraliser

PRECAUTION D'EMPLOI

- Porter des gants.
- En cas de contact ou de projection avec le 20.102 pur, diluer à l'eau pour stopper l'action du produit.
- Ne pas laisser à portée des enfants.

RECOMMANDATIONS

Ne pas utiliser sur des alliages légers.

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.