



FICHE TECHNIQUE

20.195

DETARTRANT BETON GEL

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Gel semi-liquide
- Densité : 1,080 Kg/Litre
- Couleur : Incolore à jaune paille
- Solubilité : Hydrosoluble
- Inflammabilité : Ininflammable
- Réaction : Acide
- Biodégradabilité : Biodégradable

UTILISATIONS

Le 20.195 est un complexe de tensio-actifs détergents dans un milieu acide.
Le 20.195 a donc l'avantage de cumuler deux actions, le nettoyage et de détartrage.
Le 20.195 trouve son emploi dans les secteurs du bâtiment, des travaux publics, de l'industrie du nettoyage.
Très utilisé pour ôter les laitances de ciment après chantier sur les carrelages et autres.

MODE D'EMPLOI

Le 20.195 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 20.195 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.