



FICHE TECHNIQUE

20.205

DECAPANT ACIDE INDUSTRIEL

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- Odeur : Piquante
- Couleur : Incolore
- Réaction Acide PH 0
- Non Nocif
- Non Toxique
- Ininflammable
- Densité : 1.120 Kg/Litre

UTILISATIONS

Le 20.205 est utilisé pour le décapage des dépôts minéraux (laitances, etc...).

Il sert donc à la finition en fin de chantier pour éliminer toutes traces de ciment sur les (briques, carrelages, pierres dures, moules de coffrage etc...).

Il sert aussi à l'entretien des outils en les débarrassants de la rouille et du ciment.

Egalement utilisé pour le décapage des sols avant réagrèage.

MODE D'EMPLOI

Le 20.205 s'utilise dilué dans l'eau à raison de 10 à 25 % selon les cas difficiles.

Le 20.205 s'utilise à la brosse, au pinceau, à la serpillière ou au bain.

NB : En pulvérisation ou aspersion mouillant (très efficace), il est nécessaire de se protéger des éventuelles retombées sur la peau et ne pas respirer les embruns ou mettre un masque.

PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas mettre au contact d'huissierie ou de partie en aluminium anodisée (l'anodisation serait ôtée).

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.