



FICHE TECHNIQUE

20.500K

DETARTRANT BETON POUR MATERIEL DE TRAVAUX PUBLICS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide limpide
- Hydrosoluble
- Réaction acide
- Odeur piquante
- Densité : 1.230

UTILISATIONS

Le 20.500 est un nettoyant destiné à éliminer les minéraux (ciment, béton, plâtre, etc...) collés sur le matériel de chantier. Dans un même temps, il dérouille les métaux ferreux. Très dilué, il permet d'éliminer la laitance des joints de ciment sur un carrelage.

MODE D'EMPLOI

- Diluer le 20.500 dans l'eau à raison :
- de 2 à 5 % pour ôter la laitance sur les carrelages.
 - de 20 à 50 % au bain.
 - de 10 à 30 % manuellement selon les moyens de sécurité dont l'installation dépend.
- Après traitement, rincer à l'eau courante.

PRECAUTION D'EMPLOI

Porter des gants.
En cas de projection ou de contact direct avec le produit pur, rincer à l'eau pour diluer et stopper l'action du produit.

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.