



SOLUTAR

DISSOLVANT POLYVALENT DES LAITANCES DE CIMENT ET DU CALCAIRE

CARACTERISTIQUES

Nettoyant acide particulièrement élaboré pour dissoudre la laitance de ciment, les excédents de ciment et dépôts calcaire sur carrelage, tommette, pierre, brique, béton et émail, sans attaquer les joints, ni le brillant des carreaux.

Particulièrement efficace, supprime les traces de calcaire, rouille, ciment et graisse.

Effet renforcé par une action très performante sur les mousses, algues et moisissures.

Egalement disponible en version " gel " pour le traitement des parties verticales.

MODE D'EMPLOI

- **Dilution** : de pur à 25 % dans de l'eau (soit 2,5 litres pour 7,5 litres d'eau).

- **Application** : bain, pulvérisateur, brosse.

- Appliquer la solution sur les surfaces à traiter.

- Laisser agir quelques instants.

- Frotter si nécessaire.

- Rincer à l'aide d'un nettoyeur haute pression.

PROPRIETES PHYSIQUES

- Aspect : liquide.
- Couleur : bleu.
- Odeur : piquante.
- Densité à 20°C : 1,05.
- pH à 5 % : 0,5.
- Ininflammable.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Ne pas mélanger avec des produits oxydants (eau de Javel) ou alcalins.

Ne pas appliquer sur l'aluminium, certains aciers inoxydables et alliages légers.

Ne pas appliquer sur marbres et comblanchiens.

Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.
Indice 1 / juillet 2009



En démarche environnementale
selon ISO 14001