

PRB DESTRUCTEUR **ESIDUS CIMENT**



DÉCAPANT LIQUIDE PRÊT À L'EMPLOI POUR LES RÉSIDUS CIMENT

de PRB DESTRUCTEUR RÉSIDUS CIMENT

- Tous carrelages et faïences
- Élimine les voiles de ciment sur carrelage
- Nettoie sans endommager les carreaux céramiques
- Prêt à l'emploi

CONDITIONNEMENT

- Spray de 1 l et bidon de 3 l.
- Carton de 15 sprays de 1 l, palette de 30 cartons.
- Palette de 120 bidons.

CONSERVATION: 24 mois.

CONSOMMATION

-0,15 à 0,20 l/m² de solution environ en fonction de l'état de surface.

DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

· Sols et murs intérieurs/extérieurs.

SUPPORTS ADMISSIBLES

· Revêtements de sols et de murs en carreaux céramique (grès cérame, grès émaillé, faience..).

SUPPORTS INTERDITS

- Ne pas appliquer sur :
 Pierres naturelles (type calcaire).
- · Dallages reconstitués à base de ciment.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 5°C et 35°C.
- Appliquer après séchage et durcissement des joints de carrelage.
- . Ne pas appliquer sur les supports sensibles aux acides.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

COMPOSITION

- Chlorure d'hydrogène en solution aqueuse.
- **PRODUIT** Aspect : liquide.
- · Odeur : piquante.
- Densité à 20°C : 1,05 ± 0,05.
- pH : ≤ 1.
- Ininflammable.

MISE EN ŒUVRE

Se reporter aux Fiches Procédés PRB

APPLICATION

• Remuer le bidon avant emploi.

Afin d'enlever un résidu/voile de ciment sur carrelage:

- Pulvériser ou appliquer la solution à la brosse ou avec une éponge synthétique.
- Laisser agir pendant 10 à 20 min selon l'encrassement.
- Frotter les carreaux avec une éponge synthétique.
- Rincer à grande eau.
- Sécher et renouveler l'opération si nécessaire.

NETTOYAGE

• À l'eau claire.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Porter des lunettes, un masque et des gants de protection, ainsi que des vêtements de travail.
- Protéger les surfaces à proximité des supports à traiter.
- En cas de protections accidentelles dans les yeux ou sur la peau, rincer abondamment avec de l'eau propre.
- Produit dangereux pour la végétation environnante.
- Ne pas appliquer sur les métaux ferreux et non ferreux (zinc, acier galvanisé, fer,
- Ne pas mélanger avec de l'eau de javel.