



## Détartrant et nettoyant de laitance de ciment

Concentré de nettoyage acide, très efficace et adapté aux supports résistants aux acides

Champ d'application :	Nettoie aisément et enlève les laitances calcaires et de ciment, les salissures inorganiques et les points de rouille. Nettoie aussi les salissures grasses ou huileuses. Nettoie les supports résistants aux acides, tels que les carrelages muraux et de sol, les surfaces en briques et en clinker, les articles en grès cérame dans les sanitaires, les piscines, les cuisines, dans les halles de laverie de voitures, et les façades en briques. Tester la tolérance avant application sur la robinetterie de bains.
Propriétés :	Dégraissant avec un bon pouvoir de dissolution des salissures
Données techniques :	Composant : Solution aqueuse des tensioactifs, de l'alcool et de l'acide formique de base :  Proportion de mélange : selon le degré de salissures 1:1 à 1:15  Rendement : 100 à 120 ml/m <sup>2</sup> ; solution d'utilisation
Traitement :	Diluez le produit dans l'eau, selon le degré de salissure de 1:1 à 1:15. Ensuite pulvérisez la solution sur la surface à nettoyer ou utilisez une éponge ou un balai-brosse. Rincez la surface à l'eau pure après une durée d'action de 10 à 15 minutes. Pré-mouillez toujours les zones de joints et également les supports fortement absorbants.  Immédiatement après utilisation, nettoyer les outils avec de l'eau pure.
Etiquetage :	Pour plus d'informations, voir la fiche signalétique de sécurité CE.
Stockage :	A conserver au frais, dans un endroit sombre et sec
Divers :	Bien lire étiquettes et informations sur le produit avant utilisation
Conditionnement :	Bouteille de 1 000 ml Bidon de 5 l Bidon de 10 l