

STRUB Monafix Steinex 100

Nettoyant aqueux très acide pour sols (joints)

Art.-No. 31627

Description

STRUB Monafix Steinex 100 dissout rapidement et de manière fiable les fortes salissures, les résidus de béton et de calcaire. Le produit pénètre sous les salissures et détruit l'adhérence sur le support. Ensuite, les salissures peuvent être éliminées sans grand effort mécanique. Il élimine également les résidus de "lait de béton".

Application

L'application peut se faire à l'aide d'une brosse, d'un balai ou d'un pulvérisateur approprié. Après un court temps d'action, rincer abondamment les surfaces traitées à l'eau claire ou avec un nettoyeur haute pression. En cas de salissures extrêmes, répéter l'opération.

Convient également parfaitement pour l'élimination du tartre urinaire dans l'agriculture ou pour un usage domestique, comme décapant pour cuvettes de WC.

Consigne de sécurité

Les produits de nettoyage ne peuvent être utilisés que par des personnes autorisées. Il convient de porter un équipement de protection individuelle (écran facial, gants de protection en nitrile, bottes en caoutchouc et vêtements de protection) ! Veuillez consulter cette fiche technique et la fiche de données de sécurité ! NE convient PAS pour les métaux non ferreux ! Des essais préalables sont toujours nécessaires !

Rapport de mélange

Légère pollution	1 volume de concentré ; 10 volumes d'eau
Forte pollution	1 part de concentré ; 5 parts d'eau

Transport

Code ONU 3264
ADR/SDR Classe 8, C1, groupe d'emballage II

Élimination

LVA VeVA / EAK : 07 06 01

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.