

STRUB Monafix Alu Nuova

Nettoyant aqueux moussant pour métaux

Art.-No. 30156

Description

Nettoyant acide spécial pour le blanchiment de l'aluminium et de l'acier inoxydable et l'élimination de la rouille superficielle sur les wagons de chemin de fer, les wagons-citernes, les camions-citernes et les conteneurs.

STRUB Monafix Alu Nuova contient du fluorure d'hydrogène, d'autres composants acides et des excipients.

Application

STRUB Monafix Alu Nuova peut être appliqué manuellement à l'aide d'une éponge, d'un pulvérisateur à accumulation de pression ou d'un appareil à mousse, en fonction du degré de salissure. Laisser agir brièvement et rincer abondamment avec un nettoyeur haute pression ou un jet d'eau puissant.

Rapport de mélange

Wagon de chemin de fer :	1 : 1	avec de l'eau
Camion-citerne :	1 : 2	avec de l'eau
Nettoyage de l'aluminium :	1 : 2	avec de l'eau
Eclaircir l'aluminium : (par ex. isolation de camions-citernes)	1 : 2 - 1 : 3	avec de l'eau

Consigne de sécurité

Le produit de nettoyage ne peut être utilisé que par des personnes autorisées. Il convient de porter un équipement de protection individuelle (écran facial, gants de protection en néoprène, bottes en caoutchouc et vêtements de protection) ! Veuillez consulter cette fiche technique et la fiche de données de sécurité ! Après un temps de contact de plus de 2 heures, les gants de protection doivent être remplacés (perméabilité de l'acide fluorhydrique) !

Transport

ADR/SDR No ONU 2922, classe 8, VP 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.