



STRUB Monafix Resinex

Art.-No. 30107

STRUB Monafix Resinex hiver -20°C

Art.-No. 33189

Concentré d'antirésine

Description

STRUB Monafix Resinex est un concentré de nettoyage sous forme de gel à l'odeur agréable, exempt d'ammoniaque, de solvants, de composés d'hydrocarbures halogénés et de composants nocifs pour l'environnement. La combinaison spéciale de substances actives permet un nettoyage rapide et en profondeur de tous les outils de travail souillés par la résine des arbres en moins de 3 minutes !

La version résistante à l'hiver permet de nettoyer les outils de travail même par basses températures. Ne gèle pas au-dessus de -20°C.

Application

Fortes salissures :

Vaporiser STRUB Monafix Resinex non dilué sur les pièces souillées. Laisser agir brièvement (2 à 3 minutes) et rincer abondamment à l'eau.

Salissures moyennes :

Diluer STRUB Monafix Resinex 1:1 avec de l'eau du robinet et appliquer ou verser dans un récipient en plastique ou en acier inoxydable et y déposer les pièces à nettoyer pendant une courte durée. Retirer les pièces traitées et les rincer abondamment à l'eau. Le liquide de nettoyage peut être utilisé plusieurs fois, éventuellement en rajouter ou changer de bain. Si le produit est dilué à plus de 1:1, il en résulte une solution trouble.

Caractéristiques et avantages

- STRUB Monafix Resinex est un concentré de nettoyage très économique et peu coûteux à l'usage.
- Le nettoyant dilué peut être facilement déversé dans les égouts

Remarque

Lors de travaux avec STRUB Monafix Resinex, il est impératif de porter des gants de protection (particulièrement adaptés : nitrile, néoprène ou caoutchouc naturel), des lunettes de protection hermétiques et des vêtements de protection. Veuillez tenir compte des indications figurant sur la fiche de données de sécurité.

Données techniques

Couleur	visuel	jaunâtre
Apparence	visuel	clair
Densité (20°C) :	g/ cm ³	1.10
Valeur du pH (concentré) :		~ 14

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.



Stockage

Dans l'emballage d'origine, au moins 1 an à température ambiante (conserver à l'abri du gel).

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.

STRUB + Co. AG
Swiss Tribology

Mühlemattstrasse 5
CH-6260 Reiden

phone +41 62 785 22 22
fax +41 62 785 22 33

strub@strub-lube.ch
www.strub-lube.ch