

# STRUB Dissolveur 1

Hydrocarbures / solvants et liquide de nettoyage partiel, 100 % COV

Art.-No. 30552

## Description

STRUB Dissolver 1 est un mélange de fractions de pétrole dont le point d'inflammation est réglementé comme non inflammable, au sens du (CE) n° 1272/2008 GHS-CLP. En termes de pouvoir nettoyant, il remplace en grande partie les produits à combustion rapide et hautement explosifs tels que l'essence, l'acétone, les diluants de nettoyage, etc.

## Application

STRUB Dissolver 1 convient à tout appareil à circuit fermé avec circulation électrique ou pneumatique du solvant. Le produit élimine les huiles, les graisses, le goudron, le bitume et la poussière ainsi que toutes les impuretés habituelles des machines et de leurs pièces. **Principalement utilisé comme solvant** des concentrés anti-rouille utilisés dans les installations C.

Les possibilités d'application sont pratiquement illimitées :

**Comme nettoyeur** pour tous les métaux, plastiques, etc.

**Comme liquide de déplacement d'eau** et comme agent de séchage pour les pièces à usiner qui proviennent de l'usinage avec des réfrigérants lubrifiants aqueux (émulsions) ou du traitement galvanique.

L'utilisation se fait normalement dans un bain d'immersion à fond incliné, équipé d'un robinet d'évacuation de la boue ou de l'eau. Le bain doit être recouvert lorsqu'il n'est pas utilisé.

Il est principalement utilisé dans les entreprises de transformation des métaux, les garages automobiles, les serrureries, les ateliers électriques de toutes sortes, etc. Partout où un nettoyage rapide, approfondi et à séchage rapide est requis.

## Caractéristiques et avantages

- faible teneur en aromatiques
- odeur agréable
- très longue durée de vie

## Données techniques

Couleur			incolore
Densité 15°C	DIN 51757	g/cm <sup>3</sup>	0.763
Point d'éclair	DIN EN ISO 2719	°C	63
Plage d'ébullition	DIN EN ISO 3405	°C	182/ 205
Vitesse d'évaporation (Ether = 1)	DIN 53170		~ 115

## Remarque

Pour garantir une manipulation sûre du produit, veuillez respecter les informations de la fiche de données de sécurité !

## Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA ne répond pas des dommages résultant d'une utilisation inappropriée 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.

### Élimination

LVA VeVA / EAK : 14 06 03

### Taxes

Soumis à COV à 100

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA ne répond pas des dommages résultant d'une utilisation inappropriée 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. AGMühlemattstrasse  
Swiss Tribology

5phone  
CH-6260 Reiden

+41 62 785 22 22  
fax +41 62 785 22 33www.strub-lube.ch

strub@strub-lube.ch