

# STRUB Nettoyeur à circulation 4000

Liquide de nettoyage de pièces - très volatile, 100% COV

Art.-No. 30673

---

## Description

Le nettoyeur à circulation 4000 de STRUB est un mélange de fractions de pétrole dont le point d'inflammation est supérieur à la norme SUVA (41°C, température d'inflammation 210°C). 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. Le produit convient à tout appareil à circuit fermé avec circulation électrique ou pneumatique du solvant.

Le nettoyeur à circulation 4000 de STRUB élimine les huiles, les graisses, le goudron, le bitume et la poussière ainsi que toutes les impuretés habituelles des machines et de leurs pièces. Il a une faible teneur en aromatiques, une odeur agréable et se caractérise par une très longue durée de vie.

## Application

Les possibilités d'application sont pratiquement illimitées, tous les métaux, les matières plastiques et le caoutchouc peuvent être nettoyés avec le nettoyeur à circulation 4000 de STRUB. 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. Le Nettoyeur Circulation 4000 STRUB est utilisé à l'état de livraison, non dilué.

## Données techniques

Densité	g/cm <sup>3</sup>	0.780
Point d'éclair	°C	41

## Transport

Code ONU 1300  
ADR/SDR Cl. 3, F1, groupe d'emballage II

## 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.