

# STRUB Protection Vulcomet 8012

Fluide anticorrosion et fluide dewatering

Art.-No. 30492

## Description

STRUB Vulcomet Protection 8012 est une huile anticorrosion sans COV avec un film fin, légèrement huileux et d'excellentes propriétés de déplacement de l'eau.

## Application

Protection de pièces de toutes sortes pendant les processus de fabrication - stockage intermédiaire - par ex. dans l'industrie galvanoplastique, la construction d'appareils, la mécanique de précision.

Traitement ultérieur lors du brunissage. STRUB Vulcomet Protection 8012 exempt de COV donne une surface mate et brillante de couleur gris-noir.

Malgré sa faible épaisseur, le film restant assure une protection fiable contre la corrosion atmosphérique lors du stockage intermédiaire et définitif.

## Caractéristiques et avantages

- sans odeur
- capacité de séparation rapide de l'eau/propriétés DW
- stable au stockage à basse température
- forme un film protecteur fin, résistant à la transpiration des mains
- agit de manière absolument fiable en cas d'humidité élevée
- est très économique
- L'alk. La lavabilité des produits semi-finis conservés selon P VW 52.02 est garantie.
- Sans VOC

## Données techniques

Aspect, couleur		clair, marron
Poids spécifique à 20°C	g/ml	0.824
Viscosité à 40°C	mm/s <sup>2</sup>	3.0
Point d'éclair g.T.	°C	100
Épaisseur du film	µm	1.0
Formation de taches sur l'acier et les métaux non ferreux Chambre humide/climat constant	h	pas de > 1000
ASTM-D 1748, acier ST 1405		
Durée de protection en cas de - stockage interne	Mois	6 - 8
- Stockage extérieur	Mois	1 - 3

## Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

## Élimination

LVA VeVA / EAK 14 06 03

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.