

## STRUB Vulcan Futura CF 5900

Huile synthétique de laminage et de formage

**Art. No. 32398**

---

### Description

STRUB Vulcan Futura CF 5900 est une huile de laminage et de formage haute performance sans chlore ni huile minérale. Il ne contient pas de métaux lourds et est exempt de chlore. Le nettoyage peut se faire aussi bien en milieu alcalin qu'avec des solvants.

### Application

STRUB Vulcan Futura CF 5900 est un lubrifiant spécial utilisé pour le profilage, l'extrusion à froid et le poinçonnage d'alliages de fer, d'acier, d'acier trempé, de fonte, d'acier inoxydable, d'alliages titane-nickel. Ne convient pas aux métaux non ferreux !

### Caractéristiques et avantages

- Combinaison d'additifs à action synergique
- excellent mouillage et lubrification exceptionnelle
- faible tendance à l'évaporation
- Amélioration de la durée de vie des outils

### Données techniques

Couleur		brun
Densité à 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1.01
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	150
Viscosité à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	19.6
Indice de viscosité		150
Point d'éclair	°C	> 220

### Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

### Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 10

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis