

STRUB Vulcodur 100/150

Huile de trempe

Art. No. 31060

Description

STRUB Vulcodur 100/150 est une huile de trempe semi-synthétique à faible évaporation. Ce produit a été spécialement adapté à nos huiles synthétiques à durcissement brillant. Le système d'additifs garantit une stabilité thermique maximale ainsi qu'une résistance à l'oxydation, même dans des conditions de fonctionnement défavorables.

Application

STRUB Vulcodur 100/150 est principalement utilisé pour la trempe et le détensionnement de pièces en acier trempé. La température maximale de fonctionnement est de 220°C.

Données techniques

Couleur, apparence		brun, clair
Densité / 20°C	g/cm ³	0.920
Viscosité à 40°C	mm ² /s	105
Viscosité à 50°C	mm ² /s	67
Viscosité à 200°C	mm ² /s	2.9
Point d'éclair COC	°C	280
Point d'éclair COC	°C	320
Température d'application	°C	max. 220

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses
UN-Code inapplicable

Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 07

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