



STRUB Syntlube Transparent 38.3

Lubrifiant universel, transparent

Art.-No. 33734

Description

STRUB Syntlube Transparent 38.3 est un lubrifiant synthétique biodégradable qui forme un film protecteur transparent et qui est efficace dans une plage de température de - 45°C à 160°C. Le produit est un lubrifiant sans amine et sans risque écotoxicologique. Il ne contient pas d'additifs de silicone ou de bisulfure de molybdène. STRUB Syntlube Transparent 38.3 a un excellent effet capillaire, pénètre dans les pores de la surface métallique et forme un film de séparation non mesurable. Il contient des additifs efficaces de protection contre la corrosion, l'usure et les hautes pressions (EP) et est stable à haute température.

- biodégradable selon la norme européenne CEC-L-33-T-82 > 65
- protection anticorrosion prononcée, s'infiltré dans l'eau
- un pouvoir lubrifiant élevé, ainsi que des propriétés anti-usure et EP
- peut, si souhaité, être éliminé sans résidus avec Monafix-T-Spezial de STRUB, nettoyant alcalin aqueux (dilution 1 : 10 à 1 : 30), tri-perchloroéthane.

Application

STRUB Syntlube Transparent 38.3 convient pour la lubrification de toutes les pièces mobiles, articulations, boulons, chaînes, etc. en cas de vibrations et de chocs importants ; partout où un film transparent et bien adhérent est souhaité.

Données techniques

Apparence	liquide clair, jaune-brun
Poids spécifique à 20°C	0,948 g/ml
Viscosité à 20°C	93,5 mm/s ²
à 40°C	38,3 mm/s ²
à 100°C	7,1 mm/s ²
VI	150
Point d'éclair COC	230°C

Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK 13 0 207

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.