

# STRUB Spray universel à l'huile MoS<sub>2</sub>

COV 142.00g

Art.-No. 30699

---

## Description

Huile en spray à base d'huile minérale et de lubrifiant solide (MoS<sub>2</sub>). Excellentes propriétés de fonctionnement de secours.

## Application

- lubrifie les chaînes, les articulations, les boulons, les charnières, les câbles, les ressorts à lames, etc.
- augmente la durée de vie et la précision de coupe des outils de coupe
- protège contre la rouille d'ajustement
- améliore la qualité des pièces lors du formage sans copeaux de tous les métaux
- utilisable dans différents secteurs, comme la mécanique, l'électronique, les véhicules, etc.

## Caractéristiques et avantages

- empêche le glissement par à-coups lors de vitesses de rampage
- prévient la formation de rouille d'ajustement

## Données techniques

Couleur		gris foncé
Densité à 20°C	g/ml	~ 0.9
Viscosité à 40°C	mm/s <sup>2</sup>	~ 150
Température d'utilisation		-20°C - 220°C

## Transport

ADR/SDR UN 1950, étiquette de danger : 2.1, classe 2, 5F

## Élimination

LVA VeVA / EAK 15 01 04 / 16 05 05

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.