

Huile de synthèse SYNTA-VISCO-LUBE 9027 - 10 ml

Référence: A0016226

Description

Huile de synthèse **SYNTA-VISCO-LUBE 9027 MOEBIUS**.

Huile visqueuse 100% synthétique à base d'éther et d'alcool aliphatiques, présentant une excellente résistance au vieillissement et adhérence.

Dotée d'un excellent pouvoir lubrifiant à haute viscosité, cette huile est particulièrement indiquée pour l'atténuation du bruit. Spécialement recommandée pour les couples métal/plastique ainsi que plastique/plastique.

A utiliser particulièrement sur les circuits continus pour montres quartz et quartz gros volume.

Informations (valeurs indicatives) :

- Aspect : jaune. Viscosité à 0°C : 7 600 cSt (centistokes). Viscosité à 20°C : 1 050 cSt. Viscosité à 40°C : 242 cSt.
- Point de figéage : -20 °C. Densité à 20°C : 0,935 g/ml. Indice de réfraction à 20°C : 1,495. Acidité : 1,0 mg KOH/g.
- Compatibilité : métaux et polymères. Application : universelle. Durée de conservation : 6 ans. Plage de température : -7 °C à +80 °C.

Double emballage métal/verre. Contenance 10 ml.

Caractéristiques techniques

Poids (g)	35	-	-
Type	SYNTA-VISCO-LUBE	-	-
Dimensions (mm)	43 x 48 (ØxH)	-	-
Viscosité (Stokes)	10,50	-	-
Contenance (ml)	10	-	-



Origine: Suisse 

Prix HT

1 et + : 120,00€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeier@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com

