

## Fiche technique

Date de mise à jour: 23.06.2020 - Page 1/1

## Top-Lube



les prescriptions de sécurité, le produit peut aussi être appliqué sur des éléments en mouvement.

**Entreposage**

Réceptif sous pression. Protéger du rayonnement solaire et ne pas exposer à une température supérieure à +50°C.

**Sécurité et santé**

Il faut observer les données et les prescriptions physiques, sécuritaires, toxicologiques et écologiques contenues dans nos fiches de sécurité CE (www.weicon.de) lors de la mise en œuvre des produits WEICON.

**Conditionnements disponibles:**

11510400 Top-Lube 400 ml

**Extrêmement pénétrant**

WEICON Top-Lube est un lubrifiant adhésif synthétique transparent pour graisser durablement des pièces mécaniques fortement sollicitées. Il est extrêmement tenace et résistant à la centrifugation, possède un excellent pouvoir pénétrant, résiste à la pression, est hydrofuge et résiste aux températures de -40°C à +200°C (-40°F à +392°F). Il peut aussi être appliqué sur des machines en marche à condition de respecter les dispositions de sécurité applicables.

Les plastiques et les élastomères suivants ne sont pas attaqués: PTFE, PE, PA, caoutchouc fluoré, caoutchouc au butadiène ou au silicone, polychloroprène. Sont résistants sous certaines conditions: PE-LD, POM, PP et NBR.

WEICON Top-Lube s'utilise sur des axes de transmission de force motrice, engrenages et vis sans fin, pièces de machines en mouvement rapide, articulations et attelages, roulements à rouleaux et à billes et blocs-ressorts dans de nombreux domaines industriels.

**Fiche technique**

Odeur	Huile minérale
Caractéristiques	extrêmement pénétrant, hydrofuge
Stabilité au stockage	24 mois
Couleur	incoloré
Viscosité cinétique (DIN 51 562) à +40°C	79 mm <sup>2</sup> /s
Viscosité cinétique (DIN 51 562) à +100°C	9 mm <sup>2</sup> /s
Résistance de température	-40 à +200 °C
Code ISSA	53.402.12
Code IMPA	450826

**Mise en œuvre**

Agiter la bombe avant l'emploi. Pulvériser depuis env. 15 cm. de distance sur une surface propre et sèche. A condition de respecter

**Indication**

Les indications et les conseils contenus dans le présent prospectus ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont toutefois sans engagement, car nous ne pouvons être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que les conditions spécifiques d'application chez l'utilisateur ne nous sont pas connues. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons de faire des essais suffisamment probants pour savoir si le produit indiqué possède les propriétés souhaitées. Toute prétention en décollant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

WEICON GmbH & Co. KG  
(Headquarters)  
Germany  
phone +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.  
United Arab Emirates  
phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

WEICON Inc.  
Canada  
phone +1 877 620 8889  
info@weicon.ca  
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.  
Turkey  
phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr  
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL  
Romania  
phone +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com  
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd  
South Africa  
phone +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd  
Singapore  
phone (+65) 6710 7671  
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.  
Czech Republic  
phone +42 (0) 417 533 013  
info@weicon.cz  
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.  
Spain  
phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es  
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.  
Italy  
phone (+39) 0102924871  
info@weicon.it  
www.weicon.it