

Top-Lube

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 silicium, 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.

Caractéristiques

Odeur	Huile minérale
Caractéristiques	extrêmement pénétrant, hydrofuge
sans silicium	oui
Durée minimale de stockage à température ambiante	24 mois
Viscosité cinématique (40°C)	79 mm²/s
Viscosité cinématique (100°C)	9 mm²/s
Résistance à la température	-40°C à +200 °C

Agréments / directives

Code ISSA	53.402.12
Code IMPA	450826
MIL-Spec	correspond à A-A-59281

Traitement

Agiter la bombe avant l'emploi. Pulvériser depuis env. 15 cm. de distance sur une surface propre et sèche. A condition de respecter les prescriptions de sécurité, le produit peut aussi être appliqué sur des éléments en mouvement.

Entreposage

Récipient sous pression. Protéger de la lumière directe du soleil et des températures supérieures à +50 °C.

Mode d'emploi

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

10014481 Top-Lube, 400 ml

Cliquez ici pour la page de détail du produit :



Indication

Toutes les indications et recommandations figurant dans cette fiche technique ne constituent pas des propriétés garanties. Ils reposent sur les résultats de nos recherches et de notre expérience. Ils sont donc sans engagement, étant donné que nous ne pouvons pas être tenus responsables du respect des conditions de mise en œuvre, vu que la situation spécifique d'application chez l'utilisateur ne nous est pas connue. Nous ne pouvons garantir que la haute qualité constante de nos produits. Nous recommandons donc à tout utilisateur de faire lui-même un nombre suffisant d'essais pour déterminer si le produit concerné possède les propriétés requises. Toute prétention en découlant est exclue. L'utilisateur porte l'unique responsabilité pour toute utilisation erronée ou contraire à la destination du produit.

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

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

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

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

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone +39 (0) 010 2924 871
info@weicon.it

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

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