

Top-Lub-Fluide



Nonfood Compounds
Program Listed H2
Registration 152817
NO FOOD CONTACT

Lubrifiant adhésif pour zones sensibles / Homologation NSF

Top-Lub-Fluide est un lubrifiant adhésif spécial est homologué NSF H1 pour le secteur alimentaire. Ce lubrifiant adhésif spécial peut donc être utilisé dans l'industrie de l'alimentation et des boissons ainsi que dans l'industrie pharmaceutique et cosmétique.

Top-Lub-Fluide est particulièrement adhésif et résistant à la pression, extrêmement pénétrant, insonorisant et hydrofuge. En pulvérisation, il prévient l'allongement, la friction et l'usure.

En raison de sa formulation spéciale et de son enregistrement auprès de la NSF qui en découle, WEICON Top-Lub-Fluide peut contribuer à améliorer la sécurité et la protection de la santé au poste de travail.

Il peut être utilisé en pulvérisation sur les trains d'engrenages, vis sans fin, articulations et raccords, rouleaux et paliers, chaînes et câbles d'acier ou paquets de ressorts ainsi que dans de nombreux domaines industriels.

Caractéristiques

Odeur	ph neutre
Couleur	Jaunâtre, transparent
Caractéristiques	Synthétique, transparent
sans silicone	oui
Viscosité cinématique (40°C)	97 mm ² /s
Viscosité cinématique (100°C)	13 mm ² /s
Résistance à la température	-20 à +250
Durée de stockage	24 mois

Mise en œuvre

Vaporiser abondamment sur la pièce à nettoyer et laisser agir; selon le cas, essuyer avec un torchon propre. Répéter l'action en cas d'encrassement tenace. Éviter le contact avec les surfaces laquées ou en matières synthétiques

Entreposage

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

10040240 Top-Lub-Fluide, 400 ml, Jaunâtre, transparent

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

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

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

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

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

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

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

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

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