

Smeer- en multifunctionele oliën

PTFE-Fluid



Vetvrij droogsmeermiddel voor gevoelige sectoren

WEICON PTFE-Fluid is een speciaal droogsmeermiddel met sterke anti-hecht werking en beschikt over een NSF goedkeuring voor gebruik in de levensmiddelenindustrie. Daardoor kan het product gebruikt worden in de voedingsmiddelen- en drankenindustrie en in de farmaceutische- en cosmetische industrie.

Dankzij het hoge PTFE aandeel biedt de spray een anti-hecht werking en is de wrijvingscoëfficiënt van gecoate oppervlakken aanzienlijk verminderd. PTFE-Fluid hecht aan alle metalen, kunststoffen en houten oppervlakken. De coating is vuil-, stof- en waterafstotend, en oliën-, vetten-, tegen vele chemicaliën-bestendig. Door de speciale receptuur en de daaruit resulterende NSF goedkeuring, draagt WEICON PTFE-Fluid bij aan de verbetering van de veiligheid op de werkplek en de gezondheidsbescherming.

De spray kan worden gebruikt als een permanente smering in vele gevoelige industriële gebieden, zoals op schuif- en looprails en geleiders, op transportbanden, transportrollen en -banen, op kantelmechanismen, sloten en scharnieren, op snijgereedschappen en verpakkingsmachines, voor assen in kunststoflagers, als coating en als montagehulp voor afdichtingsverpakkingen.

Technische gegevens

| | |
|--|---------------------------------|
| Geur | Bijna geurloos |
| Kleur | wit, melkachtig |
| Kenmerken | PTFE-basis, NSF, H2-goedkeuring |
| Siliconenvrij | ja |
| Minimale houdbaarheid bij kamertemperatuur | 24 maanden |
| Temperatuurbestendigheid | -180 - +260 |

Goedkeuringen / Richtlijnen

| | |
|-----|-----------------|
| NSF | H2 (FDA 21 CFR) |
|-----|-----------------|

Verwerking

Het te reinigen onderdeel royaal inspuiten en in laten werken; indien nodig met een schone doek afnemen. Bij hardnekkig vuil de procedure herhalen. Kunststof- en lakoppervlakken beschermen.

Opslag

Spuitbus staat onder druk. Bescherm tegen direct zonlicht en temperaturen boven +50 °C.

Gebruiksaanwijzing

Bij de verwerking van WEICON producten moeten de fysische, veiligheids-, toxicologische en ecologische gegevens en voorschriften in onze EG veiligheidsinformatiebladen (www.weicon.de) in acht genomen worden.

Beschikbare verpakkingsgroottes

10040223 PTFE-Fluid, 400 ml, wit, melkachtig

Klik hier voor de pagina met productdetails:



Opmerking

Alle informatie en aanbevelingen in dit technische informatieblad vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, omdat we niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien we niet bekend zijn met de specifieke toepassingsvoorwaarden bij de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constant hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan uw eigen tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de eigenschappen heeft die u nodig hebt. Een claim die hieruit voortvloeit is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

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 Colombia S.A.S
Colombia
Phone: +57 314 793 86 06
Email: info@weicon.co

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

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 0 914 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.
Türkiye
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr