

Dane techniczne

Zmiana daty:26.05.2021 - Strona1/1

Pneuma-Lube

**Dostępne rozmiary pojemników:**

15260001	Pneuma-Lube 1 L
15260005	Pneuma-Lube 5 L
15260010	Pneuma-Lube 10 L
15260028	Pneuma-Lube 28 L

Akcesoria

15810001	Adapter do WDS 400- do napełniania z układu centralnego powietrza sprężonego, 4-częściowy zestaw końcówek,
15811002	Puszka ciśnieniowa WSD 400, 400 ml
15811400	Zawór spustowy do opakowań zbiorczych płynów technicznych WEICON,
15831001	Dozownik ciśnieniowy WPS 1500, 1,5 L
15841500	Przedłużacz do WPS 1500,
15841501	Pojemnik Standard, 500 ml
15842001	

Smarowanie, ochrona przed korozją, wysoka zawartość PTFE

Produkt ten, będący jednocześnie środkiem smarnym i antykorozyjnym, stanowi uniwersalne rozwiązanie w przypadku wszelkich części ruchomych w układach i urządzeniach pneumatycznych. Specjalny skład i wysoka zawartość PTFE umożliwiają smarowanie, ochronę przed korozją, czyszczenie, usuwanie wilgoci oraz konserwację. Pneuma-Lub sprawdza się nie tylko przy montażu i naprawach sprzętu pneumatycznego, ale także znajduje zastosowanie przy narzędziach pneumatycznych będących w użyciu. Świetna odporność na warunki atmosferyczne umożliwia aplikacje również w innych sektorach, np. morskim i stoczniowym. Odporność termiczna od -50°C do +210°C.

Dane techniczne

Zapach	waniliowy
Okres przydatności	24 Monate
Właściwości	Wysokogatunkowy olej z PTFE
Barwa	żółtawy
lepkość kinematyczna (DIN 51 562) w +40 °C	21 mm ² /s
lepkość kinematyczna (DIN 51 562) w +100 °C	4 mm ² /s
Odporność termiczna	-50 do +210 °C
nadaje się do przetwarzania y	WSD 400 / WPS 1500

Okres przydatności

Przechowywać szczelnie zamknięte w oryginalnym opakowaniu. Chronić przed bezpośrednim światłem słonecznym. Temperatura przechowywania nie może przekraczać +50°C. Pojemnik przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu. Magazynować w suchym pomieszczeniu.

Bezpieczeństwo i zdrowie

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki (www.weicon.de)..

Uwaga

Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszym prospekcie nie stanowią cech gwarantowanych. One są oparte na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są one jednak wiązane z powodu nie znanych specjalnych warunków aplikacji i warunków przetwarzania nie możemy być odpowiedzialni za przestrzeganie. Gwarancja może być udzielona tylko na niezmiennie wysoką jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu ustalenia, czy określony produkt ma pożądane właściwości. Roszczenie z tego wynikające jest wykluczone. Procesor ponosi wyłączną odpowiedzialność za nieprawidłowe lub niewłaściwe użytkowanie.

WEICON GmbH & Co. KG
(Siedziba główna)
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

www.weicon.de 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