

## Spray Antifrizione MoS2



### Lubrificante a secco

WEICON Spray Antifrizione al MoS2 è un lubrificante a secco esente da grassi con alta resistenza alla pressione e a temperature da -200 a +450, brevemente fino a +500.

WEICON Spray Antifrizione al MoS2 forma una pellicola che respinge polvere, sporizia ed acqua e possiede un'ottima resistenza a oli, grassi e molti agenti chimici. Può essere applicato su quasi tutte le superfici metalliche, plastiche e in legno. L'alta percentuale di MoS2 garantisce uno scorrimento pulito, riduce l'attrito ed i rumori di scorrimento, assicura un'ottima lubrificazione di emergenza.

WEICON Spray Antifrizione al MoS2 riduce i tempi e migliora le condizioni di rodaggio dei cuscinetti, degli ingranaggi e di altre superfici di scorrimento, specialmente in condizioni di alta pressione ed a bassa velocità di scorrimento.

WEICON Spray Antifrizione al MoS2 si applica su rotaie e guide scorrevoli, su nastri e rulli trasportatori e su caditoie, come rivestimento di arnesi da taglio, su impianti di carico/scarico, come alternativa ad agenti distaccanti contenenti silicone e quando lubrificanti contenenti olio o grasso non sono permessi o graditi. WEICON Spray Antifrizione al MoS2 è resistente ai raggi X e laser.

### Data tecnici

Odore	solvente
Caratteristiche	lubrificante secco a base di MoS2
Esente da silicone.	si
fuori polvere dopo	2-3 Min.
Termostabilità	da -200 a +450, brevemente fino a +500
Tempo di stoccaggio	24 Mese

### Approvazioni / Linee guida

Codice ISSA	53.402.27
-------------	-----------

### Lavorazione

Irrorare generosamente la parte da pulire e lasciare agire; eventualmente asciugare con un panno pulito. In caso di residui resistenti, ripetere la procedura. Proteggere le superfici in materiale sintetico e verniciate.

### Stoccaggio

Il contenitore è sotto pressione. Proteggere dall'esposizione alla luce solare e da temperature oltre +50°C.

### Sicurezza e salute

Durante l'uso dei prodotti WEICON, rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza (www.weicon.it).

### Disponibile nei seguenti formati

11539400 Spray Antifrizione MoS2, 400 ml

Qui puoi trovare il sito dei dettagli sui prodotti:



### Attenzione

Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garantite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenti le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.

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  
Tel. +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 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