

## MoS2 suchý klzný sprej



### suché mazivo

MoS<sub>2</sub> suchý klzný sprej je suché mazivo bez tuku s vysokou odolnosťou proti tlaku a vysokým teplotám od -200°C do +450°C. Povlak odpudzuje nečistoty, prach a vodu, je odolný proti olejom, tukom a chemikáliám, príľne na kovoch, plastoch a na dreve. Vysoký podiel MoS<sub>2</sub> zaisťuje čistémazanie, znižuje trenie, slúži ako núdzové mazanie a potláča hlučnosť.

WEICON MoS<sub>2</sub> suchý klzný sprej skracuje a skvalitňuje zábeh klzných ložísk, ozubených a ďalších prevodov, najmä pri vysokom zaťažení tlakom a pri nízkych klzných rýchlostiach.

WEICON MoS<sub>2</sub> suchý klzný sprej možno použiť pre vodiace koľajnice a klzné vedenia, pre pásové alebo valčekové dopravníky, sklzy, pre prevádzku raziacich zariadení, nakladacie mechanizmy, ako náhrada za silikónové separátory a všade tam, kde je mazanie tukom alebo olejom nežiadúce, alebo neprípustné.

### Technické údaje

Zápach	rozpúšťadlo
Vlastonsti	suché mazivo na báze MoS <sub>2</sub>
Bez silikónu	áno
Suchý povrch odolný prachu	2-3 min.
Teplotná odolnosť	-200°C až +450°C krátkodobo do +500°C
ISSA-Code	53.402.27
IMPA-Code	450832
Doba skladovania	24 mesiacov

### Spracovanie

Pred použitím povrch očistite a odmastite (napr. WEICON Čistič povrchov). Pred použitím nádobu pretrepte, kým nebudete zreteľne počuť miešaciu guľôčku. Nastriekajte na čistý a suchý povrch zo vzdialenosti cca. 20 cm.

V prípade nepretržitého používania medzitým znova pretrepte. Náter je suchý odolný prachu cca 2-3 minúty po nástreku pri izbovej teplote (+20°C).

### Skladovanie

Nádoba je pod tlakom. Chráňte pred priamym slnečným žiarením a teplotami nad +50°C.

### Bezpečnosť a ochrana zdravia

Pri spracovaní produktov WEICON je potrebné dodržiavať fyzikálne, bezpečnostné, toxikologické a ekologické údaje a predpisy v našich kartách bezpečnostných údajov ES ([www.weicon.de](http://www.weicon.de)).

### Dostupné veľkosti balenia

11539400 MoS<sub>2</sub> suchý klzný sprej, 400 ml

Hier geht es zur  
Produktdetailseite:



Hinweis  
Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

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