



Specialty  
Lubricants

# MOLYKOTE® Supergliss Vor Korrosion schützender Schmierstoff

## MERKMALE

- Penetrierend
- Löst Rost
- Schmiert
- Schützt vor Korrosion

## ZUSAMMENSETZUNG

- Mineralöl
- Haftverbesserer
- Lösemittel
- Korrosionsinhibitor
- Treibmittel

## VERTRIEB:

SAS Industriehandel  
Heike Engelbrecht

Meinsdorfer Str.48  
DE 06862 Dessau-Roßlau

Tel.: +49 34901 5120  
Fax: +49 34901 51211  
engelbrecht@sas-industrie.de

## Schmieröl mit Penetrationseigenschaften

### ANWENDUNGEN

- Vereinfacht die Demontage rostiger Teile
- Als Korrosionsschutz

### TYPISCHE EIGENSCHAFTEN

Hinweis für Verfasser von Spezifikationen: Diese Informationen sind nicht für die Erstellung von Spezifikationen vorgesehen. Bitte wenden Sie sich vor der Erstellung von Spezifikationen an SAS Industriehandel; Tel.: 034901 5120

| Norm*         | Prüfung                                     | Einheit            | Wert              |
|---------------|---|--------------------|-------------------|
|               | Farbe                                       |                    | Hell, transparent |
|               | <b>Dichte, Viskosität</b>                   |                    |                   |
| ISO 2811      | Dichte bei 20°C                             | g/ml               | 0,83              |
| DIN 51562     | Viskosität bei 40°C                         | mm <sup>2</sup> /s | 3,6               |
|               | <b>Belastungsvermögen, Verschleißschutz</b> |                    |                   |
|               | Vierkugel-Apparat                           |                    |                   |
| DIN 51350 T.2 | Schweißkraft                                | N                  | 1400              |
| DIN 51350 T.3 | Verschleißmarke bei einer Last von 400N     | mm                 | 0,9               |
|               | <b>Korrosionsschutz</b>                     |                    |                   |
| ISO/R 1456    | Salzsprühtest                               | Stunden            | 8                 |

\* ISO: International Standardisation Organisation  
DIN: Deutsche Industrie Norm

### GEBRAUCHSANWEISUNG

#### Anwendungshinweise

Aufbringung mittels eines Pinsels, Ölkanne, Sprühdose oder manueller Sprühhvorrichtung. Bei Verwendung als Korrosionsschutz dünn und gleichmäßig auf die gesäuberten Oberflächen auftragen. Je nach Einsatzbedingungen Behandlung von Zeit zu Zeit wiederholen.

#### SICHERHEITSHINWEISE

Sprühdosen-Treibmittel: CO<sub>2</sub>. Behälter steht unter Druck - vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen. Brennbar.

FÜR DEN SICHEREN UMGANG ERFORDERLICHE PRODUKT-SICHERHEITSINFORMATIONEN NICHT ENTHALTEN. VOR GEBRAUCH PRODUKT- UND SICHERHEITSDATENBLÄTTER, ETIKETTEN ZUR SICHEREN HANDHABUNG AUF DEM BEHÄLTER SOWIE HINWEISE ZU GESUNDHEITSRISIKEN UND GEFAHREN BEIM UMGANG MIT DEM PRODUKT LESEN. DAS SICHERHEITSDATENBLATT IST BEI IHRER LOKALEN DOW CORNING NIEDERLASSUNG ERHÄLTlich.

## **HALTBARKEIT UND LAGERUNG**

Bei Lagerung bei oder unter 20°C in ungeöffneten Originalbehältern beträgt die Haltbarkeit dieses Produkts 60 Monate ab Herstellungsdatum.

## **VERPACKUNG**

Dieses Produkt ist in verschiedenen Standardbehältergrößen erhältlich. Für nähere Auskünfte über Behältergrößen wenden Sie sich bitte an SAS-Industriehandel  
Tel.: 034901-5120.

## **AUSDRÜCKLICHE EINSCHRÄNKUNGEN (HAFTUNGS-BESCHRÄNKUNG)**

Unsere Produkte sind weder für medizinische Produkte noch für pharmazeutische Anwendungen geeignet und sind daraufhin nicht getestet worden.

## **INFORMATIONEN ZU GESUNDHEIT UND UMWELT**

Für alle Fragen bezüglich der Sicherheit der Produkte können sich unsere Kunden an unsere umfangreiche "Product Stewardship" Organisation oder die regionale Abteilung Gesundheit, Umwelt und Gesetze wenden.

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an SAS-Industriehandel  
Tel.: 034901-5120.

## **HAFTUNGS-BESCHRÄNKUNG - BITTE SORGFÄLTIG LESEN**

Die in dieser Broschüre enthaltenen Angaben werden aufgrund der bei Dow Corning durchgeführten Forschung nach bestem Wissen gemacht. Da Dow Corning keinen Einfluß auf die Verwendungsart Ihrer Produkte und auf die Bedingungen hat, unter denen sie eingesetzt werden, ist trotz dieser Produktinformationen vor einem Einsatz in Serienproduktion unbedingt die Durchführung von

Versuchen erforderlich, um sicherzustellen, daß die Produkte von Dow Corning für die spezifische Verwendung durch den Kunden vollen Umfangs geeignet sind. Dow Corning gewährleistet daher nur, daß die Produkte den aktuellen Produktbeschreibungen entsprechen. FÜR EINE BESTIMMTE VERWENDUNGSEIGNUNG ODER BESTIMMTE EIGENSCHAFTEN DER PRODUKTE HAFTET DOW CORNING NUR, WENN DIES AUSDRÜCKLICH SCHRIFTLICH GARANTIERT WIRD. JEDE WEITERE GEWÄHRLEISTUNG DURCH DOW CORNING IST AUSGESCHLOSSEN. GEWÄHRLEISTUNGSANSPRÜCHE DES KUNDEN UND DIE ENTSPRECHENDEN GEWÄHRLEISTUNGSPFLICHTEN VON DOW CORNING BESCHRÄNKEN SICH AUF DIE LIEFERUNG VON ERSATZ FÜR MANGELHAFT PRODUKTE ODER RÜCKERSTATTUNG DES KAUFPREISES. EINE HAFTUNG VON DOW CORNING FÜR ZUFALLS- ODER FOLGESCHÄDEN WIRD AUSDRÜCKLICH AUSGESCHLOSSEN. VORSCHLÄGE ZUR PRODUKTVERWENDUNG SIND NICHT ALS VERLEITUNG ZU PATENTRECHTSVERLETZUNGEN ZU VERSTEHEN.

## **VERTRIEB:**

**SAS Industriehandel**  
Heike Engelbrecht  
Meinsdorfer Str.48  
DE 06862 Dessau-Roßlau

Tel.: +49 34901 5120  
Fax: +49 34901 51211  
engelbrecht@sas-industrie.de