

MOLYKOTE® Metallschutz Plus Wachslösung

Korrosionsschutzbeschichtung

Eigenschaften

- Lang anhaltender Korrosionsschutz
- Transparente Beschichtung
- Niedriger Reibungskoeffizient

Zusammensetzung

- Synthetisches Wachs
- Korrosionsinhibitor
- Lösungsmittel
- Transparente Beschichtung

Anwendungen

Zum Schutz von Metallteilen vor Korrosion bei Lagerung und Transport.

Gebrauchsanweisung

Auf die zuvor gereinigten Oberflächen durch Eintauchen, Sprühen oder Aufstreichen auftragen. Die Trocknungsdauer beträgt bei Raumtemperatur ca. 90 Minuten. Die Korrosionsschutzwirkung lässt sich durch Auftrag mehrerer Schichten (nach jeweiliger Trocknung) weiter steigern. Dünnere Schichten lassen sich durch Verdünnung mit Testbenzin erzielen. Dank der Kompatibilität von MOLYKOTE® Metal Protector Plus mit gängigen Schmiermitteln braucht der Film vor dem Einsatz der Geräte/der Ausrüstung gewöhnlich nicht entfernt zu werden. Sollte dies erforderlich sein, kann dies mit Testbenzin erfolgen. Nach Gebrauch Sprühdose kopfüber halten und das Ventil freisprühen.

Vorsichtsmaßnahmen bei der Behandlung

INFORMATIONEN ZUR PRODUKTSICHERHEIT, DIE ZUR SICHEREN VERWENDUNG BENÖTIGT WERDEN, SIND NICHT IN DIESEM DOKUMENT ENHALTEN. LESEN SIE VOR DER HANDHABUNG DAS SICHERHEITSDATENBLATT SOWIE DAS CONTAINERETIKETT FÜR EINE SICHERE VERWENDUNG, PHYSIKALISCHE- UND GESUNDHEITSGEFAHRINFORMATIONEN.

Haltbarkeit und Lagerung

Bei Lagerung bei oder unter 20 °C (68 °F) in ungeöffneten Originalbehältern beträgt die Haltbarkeit dieses Produkts mindestens 24 Monate ab dem Herstellungsdatum.

Typische Eigenschaften

Verfasser von Spezifikationen: Diese Informationen sind nicht für die Erstellung von Spezifikationen vorgesehen. Bitte wenden Sie sich an Ihren lokalen MOLYKOTE®-Vertriebsmitarbeiter, bevor Sie Spezifikationen für dieses Produkt erstellen.

Standard ⁽¹⁾	Test	Einheit	Ergebnis
	Farbe		Transparent
Dichte			
ISO 2811	Dichte bei 20 °C (68 °F)	g/ml	0,84
	Flammpunkt	°C	28
		°F	82
Reibungskoeffizient			
	Presspassungstest μ =		0,12
Korrosionsschutz			
ISO/R 1456	Salzsprühtest	Std.	510

⁽¹⁾ISO: Internationale Standardisierungsorganisation.

Verpackung

Dieses Produkt ist in verschiedenen Standardbehältergrößen erhältlich. Genauere Informationen über Behältergrößen erhalten Sie bei der MOLYKOTE® Verkaufsniederlassung bzw. MOLYKOTE® Händler in Ihrer Nähe.

DuPont™, das DuPont Oval Logo und alle Marken und Dienstleistungsmarken, die mit SM oder [®] gekennzeichnet sind, sind Eigentum von verbundenen Unternehmen von DuPont de Nemours, Inc., sofern nicht anders angegeben ist.

© 2000–2022 DuPont.

Die hierin dargelegten Informationen werden kostenlos zur Verfügung gestellt und basieren auf technischen Daten, die DuPont für zuverlässig hält und die in den normalen Wertebereich fallen. Sie sind für den Gebrauch durch Personen mit technischen Fertigkeiten nach eigenem Ermessen und auf deren eigene Gefahr bestimmt. Diese Daten sollen nicht zum Aufstellen von Spezifikationsgrenzen oder als alleinige Grundlage für Designs verwendet werden. Die Handhabung von Vorsichtshinweisen erfolgt unter der Voraussetzung, dass sich die Benutzer davon überzeugen können, dass ihre besonderen Verwendungsbedingungen keine Gesundheits- oder Sicherheitsrisiken darstellen. Da die Bedingungen für die Verwendung und Entsorgung der Produkte außerhalb unserer Kontrolle liegen, geben wir keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien und übernehmen keine Haftung im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Informationen. Wie bei jedem Produkt ist die Bewertung unter Endverbrauchsbedingungen vor der Spezifikation unerlässlich. Nichts hierin darf als Lizenzierung oder Empfehlung zur Verletzung von Patentrechten betrachtet werden.