

DRY MOLY Spray

Trockenschmier-Spray

Art. 640

Beschreibung: Trockenschmier-Spray, Aerosolförmiges Trockenfilm-Schmiermittel (Gleitlack) mit Molybdändisulfid (MoS_2).

Einsatzbereich: – Für Führungen und allg. Gleitstellen, Zahnräder, Gleitspindeln und Keilwellen. Als Einlaufschmierstoff bei neuen Maschinen. Zur Vorbeugung gegen verrostete Verschraubungen und Passungsrost.

Nutzen

- Sehr gute Notlaufeigenschaften.
- Sparsam und ergiebig in der Anwendung.
- Nach dem Aushärten bis 450°C verwendbar.
- Schützt vor Passungsrost.

Sicherheits-/und Umweltaspekte:	Treibgas:	Propan/Butan
	ADR/SDR:	2.1/5F
	Vorsichtsmassnahme:	Wassergefährdend (Wirkstoff)
	LVA/EU-Abfallcode:	16 05 04
	Hersteller:	Rocol Ltd, Leeds (GB)

Physikalisch- chemische Daten:	Farbe:	grau-schwarz
	Dichte bei 20°C:	0.8 g/cm ³
	Flammpunkt:	< 0°C
	max. Einsatztemperatur:	+ 450°C

Eignung:	Feststoffzusätze:	Molybdändisulfid (MoS_2)
	Korrosionsschutz:	•••
	Haftung:	•••
	Eindringvermögen:	•
	Kriech Eigenschaften:	••
	Dauerhaftigkeit:	•••
	Schmierwirkung:	•••

Beständigkeit:	Kaltwasser:	•••
	Warmwasser:	•••
	Heissdampf:	••
	alkalische Lösungen:	•••
	saure Lösungen:	•••

••• sehr gut geeignet •• gut geeignet • geeignet, Abklärung notwendig



Gebindegrössen: Spray: 400 ml

Die genannten Spezifikationen unterliegen einem schnellen Änderungsrhythmus. Deshalb sind Änderungen vorbehalten. Die auf diesem Datenblatt enthaltenen Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Blaser Swissslube AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren.

39.527 D (0112)