

Trocken-Gleitpaste

TG

Artikel-Nr.: 7110 in offener Form
7111 als Spray

Werkstoff: Kombination synthetischer Wachse mit gleitfördernden Zusätzen und haftungsbildendem Molybdändisulfid. Siliconfreie Formulierung!

Einsatzgebiet: Für Auflageflächen an Sägen, Hobelmaschinen, Automaten, Fräsmaschinen, Gleitschienen, Rolläden, Schiebetüren, Montagetischen, Schubladen...., überall dort, wo eine gute Gleitfähigkeit erforderlich ist.

Eigenschaften: **PHARMOL: TG** garantiert ein gleichmäßiges Gleiten nasser, verharzter Hölzer auf den verschiedenen Holzbearbeitungsmaschinen. Keine nachteiligen Auswirkungen auf das Beizen, Polieren oder Lackieren des Holzes.

Anwendung: Vor dem Auftragen von **PHARMOL: TG** Oberfläche von Staub, Sägemehl, Verharzungen und Schmutz jeder Art befreien. Danach Gleitmittel dünn und gleichmäßig auftragen. Je nach Bedarf Anwendung wiederholen.

Technisches Merkblatt

Technische Daten:

Lieferform:	Als Paste und als Spray
Gebindegrößen:	1 kg.; Spray: 400 ml
Spez. Gewicht:	ca. 1,0 kg / ltr.
Mischungsverhältnis:	----
Verdünnung:	----
Verarbeitung:	Aufwischen mit Lappen und als Spray
Empfohlene Schichtdicke:	----
Ergiebigkeit:	ca. 20 m ² / kg; ca. 50 ml / m ²
Topfzeit (20° C):	----
Trocknung (20°C):	----
Überlackierbarkeit:	----
Farbton:	silbern
Glanzgrad:	----
Temperaturbeständigkeit:	ca. 100° C trocken (kurzzeitiger Maximalwert)
Flammpunkt:	> 26° C; All

Artikel-Nr.:	PHARMOL: TG	Trocken-Gleitpaste	in offener Form	7110
			als Spray	7111

Mit Ausgabe dieses Merkblattes verlieren alle vorangegangenen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die in dieser Beschreibung enthaltenen Angaben sind Produktinformationen. Sie stellen allgemeine Hinweise nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar, berücksichtigen jedoch nicht den konkreten Anwendungsfall. Sie entbinden den Käufer nicht davon, Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Bei Fragen: fon: +49 (0)9073 / 95 84-0 fax: +49 (0)9073 / 95 84-40 mail: mail@pharmol.de