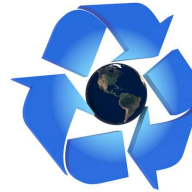


MOLYDUVAL Cleaner GR Spray



Dichtungsentferner Spray

Entfernt ausgehärtete Dichtungen, Klebstoffe und Lacke von vielen Metalloberflächen. Löst und entfernt Schmiermittel, Ruß, angetrocknetes Öl, Fett und manche Farben. Auch für die Anwendung auf Holz geeignet. Macht das Abschleifen oder Abkratzen von alten Dichtungen überflüssig und schont somit die Oberfläche.

Eignet sich zur Reinigung blanker Stahl- und Metallteile, z.B. an Dicht-, Flansch- und Klebeflächen. Dichtungen und ausgehärtete Klebstoffreste können abgelöst werden.

Eigenschaften

- * verdunstet rückstandsfrei
- * entfernt Dichtungsmaterialien und Klebstoffe
- * entfernt Öl- und Harzkrusten
- * nicht verträglich mit empfindlichen Kunststoffen, wie PVC, Linoleum etc. Im Zweifelsfall sollte vor Anwendung eine Verträglichkeitsprüfung durchgeführt werden
- * entfernt Schmutz
- * kann TRI, PER, CKW-haltige Reiniger ersetzen
- * verdunstet schnell
- * greift PVC und Plexiglas an !
- * entfernt Dichtstoffreste von Zylinderkopf-, Wannen-, Wasserpumpen-, Ventildeckel-, Auspuffkrümmer-, Getriebeflanschdichtungen und sonstige ausgehärtete Dichtungsmassen
- * nicht verträglich mit manchen Kunststoffen und Elastomeren, Verträglichkeit mit speziellen Materialien ggf. erfragen

Anwendungen

- * zum Reinigen und Entfetten
- * zum Reinigen blanker Metallflächen wie Dicht-, Flansch- und Klebeflächen
- * zum Reinigen von Glas und Metall vor dem Kleben
- * zum Reinigen von Metall, Holz, Glas, Keramik

Gebrauchsanweisung

Einwirkzeit ca 10 Minuten.

Technische Daten

Farbe		brown
Basis		Glycol Esters
Dichte 15°C	kg/m ³	880

Weitere Informationen erhalten Sie von den Mitarbeitern unserer Anwendungstechnik !

Die Angaben in dieser Produktinformation entsprechen dem Stand unserer aktuellen Kenntnisse und Erfahrungen in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen. Aufgrund der Komplexität tribologischer Systeme ist die Wirkungsweise unserer Produkte von vielen Parametern abhängig, die wir nicht einschätzen und deren Einfluss wir nicht beurteilen können. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich. Die Angaben in dieser Produktinformation stellen daher unverbindliche Richtwerte dar, die dem technisch erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Eigenschaftszusicherungen oder Gewährleistungen oder Garantien für die Eigenschaften oder Eignung dieses Produktes für einen speziellen Einzelfall beinhalten diese Angaben nicht. Vor einem Einsatz dieses Produktes ist unbedingt die Durchführung von Versuchen erforderlich, um sicherzustellen, dass das Produkt für die spezifische Verwendung sicher, wirtschaftlich und in vollem Umfang geeignet ist. Hierbei ist mit gebotener Sorgfalt vorzugehen.

Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor die Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Ankündigung zu ändern. Alle früheren Produktinformationen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Stand : 16.11.2017