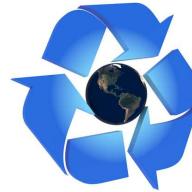


MOLYDUVAL Cleaner ED



Reinger auf Diesterbasis

Reinigungsmittel für verschiedenste industrielle Anwendungen, wie Oberflächenreinigung, Farbferrnung, Harzlöser, Klebstofflöser etc. Es ist schwer entflammbar, leicht biologisch abbaubar, nicht ätzend und hat einen schwachen Geruch. Es ist leicht löslich in Alkohole, Ketone, Ether und vielen Kohlenwasserstoffen.

Eigenschaften

- * hoher Flammpunkt
- * schnell biologisch abbaubar
- * unlöslich in vielen Lösungsmitteln
- * niedriger Dampfdruck

Anwendungen

- * zum Reinigen und Lösen von Klebstoffresten, aber auch von Klebebändern, Folien, Etiketten
- * zum Reinigen von Formen

Technische Daten

Farbe		bright
Basis		Ester
Dichte 20°C	kg/m ³	1080
Viskosität 25°C	mm ² /s	2,5
Flammpunkt	°C	104
Siedebereich	°C	210-225

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 : 23.06.2014