

MOLYDUVAL

Soraja SD



Schmierflüssigkeit für die Lebensmittelindustrie

Ein wasserhaltiges, milchig aussehendes Schmier- und Reinigungsfluid für Maschinen und Geräte in der Lebensmittelindustrie. Es löst Zuckerkrusten und schützt Werkzeuge und Maschinen vor Korrosion.

Eigenschaften

- * guter Korrosionsschutz
- * bildet dünnen Schutzfilm
- * Food-Grade, d.h. alle Ingredientien entsprechen der USDA H1 bzw. FDA-Vorschriften für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
- * ungiftig

Anwendungen

* zum Reinigen und Schmieren von Maschinen auf denen sich Zucker abgelagert hat, z.B. bei Einwickelmaschinen die Hochheber, Gegenheber, Fühler, Zangen und Falter.

Technische Daten

Farbe		white
Grundöl		Paraffin
Viskosität Grundöl, 40°C	mm ² /s	22

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 : 14.12.2015