

# MOLYDUVAL

## Soraja Rohrbahnfett



### Schmierfett für die Lebensmittelindustrie

Ein vaselinehaltiges, hellfarbiges, geruchs- und geschmacksneutrales Spezialschmierfett für die Lebensmittelindustrie. Entspricht den aktuellen Anforderungen des DAB 10 (Deutsches Arzneibuch 10. Ausgabe)

### Eigenschaften

- \* relativ gut verträglich mit Elastomeren und Dichtungen
- \* frei von Silikonen
- \* Food-Grade, d.h. das Produkt erfüllt die Anforderungen an einen H1-Schmierstoff für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
- \* ungiftig
- \* geschmacksneutral
- \* selbstklebend
- \* geruchlos
- \* gut beständig gegen viele Arten Alkohol und Säuren
- \* gut beständig gegen kaltes und heißes Wasser

### Anwendungen

- \* für Lagerungen in Kühl- und Klimaanlage
- \* für Ketten an Lebensmittel-, Verpackungs-, Abfüllmaschinen
- \* für Lager an Schleusen und Wehren
- \* für Gleitschienen in Metzgereien oder Fleischverarbeitungsbetrieben
- \* als Korrosionsschutzmittel
- \* zur Konservierung und Schmierung von Drahtseilen, Förderseilen, Zugseilen
- \* zum Abdichten von Ventilen und Zapfhähnen, z.B. in Brauereien und Abfüllbetrieben
- \* zum Abdichten
- \* für Förderhaken, Gleitlager, Rollen, Gelenke, Kupplungen

### Technische Daten

Farbe		white
Grundöl		Paraffin
Konsistenz, Penetration 25°C	· 0,1 mm	140
Dichte 80°C	g/ml	805
Viskosität 100°C	mm <sup>2</sup> /s	5
Schmelzpunkt	°C	52

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