

MOLYDUVAL

Soraja CDA 68



Synthetisches Food-Grade Kompressorenöl

Ein synthetisches Verdichteröl für eine Vielzahl von Kolbenverdichtern in der Lebensmittelindustrie. Entwickelt zur Langzeitschmierung von Verdichtern auch bei hohen Betriebsstunden.

Eigenschaften

- * verträglich mit Mineralölen
- * gutes Druckaufnahmevermögen
- * geeignet für sehr tiefe Temperaturen
- * lange Einsetzbarkeit durch gute oxidative und thermische Beständigkeit
- * relativ gut verträglich mit fast allen Elastomeren und Kunststoffen (genaue Verträglichkeit erfragen)
- * gutes Viskositäts-Temperaturverhalten
- * verringerter Ölverbrauch

Anwendungen

- * für Kompressoren
- * für Rotationskompressoren
- * für Kolbenverdichter, Hubkolbenverdichter

Technische Daten

Grundöl		PAO
Viskositätsklasse	ISO-VG	68
Dichte 20°C	kg/m ³	840
Viskosität 40°C	mm ² /s	68
Viskosität 100°C	mm ² /s	9
Flammpunkt	°C	232
Viskositätsindex		142
Pourpoint	°C	-40

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 : 18.10.2016