

## PRODUKTBESCHREIBUNG

### Spezial-Druckluftöl LOS 148

Synthetisches, wasserlösliches Spezialschmiermittel zur Schmierung von Druckluftanlagen, verhindert mit der Aufnahme von Wasser die Vereisung an Ventilen und Werkzeugen insbesondere unter kühlen, feuchten oder atmosphärischen Umgebungsverhältnissen. Die Gefahr von Eisabsetzungen wird ebenfalls verringert. Störungsfreies Arbeiten wird auch bei niedrigen Außentemperaturen möglich. Enthält spezielle Additive zur Verbesserung des Korrosionsschutzes und der Schmierfähigkeit.

#### Eigenschaften:

- nicht verträglich mit Mineralölen
- frei von Mineralöl
- biologisch abbaubar
- sehr gute Haftfähigkeit
- hervorragendes Druckaufnahmevermögen
- hervorragender Verschleißschutz
- umweltfreundlich
- synthetisch
- nicht verträglich mit Polyamiden
- frei von Säuren
- nicht geeignet für Schaugläser oder Ölbehälter aus amorphem Polyamid oder Polycarbonat
- kennzeichnungsfrei

#### Anwendungen:

- für schlagende und drehende Druckluftwerkzeuge wie Meißelhämmer, Bohrhämmer, Abbauhämmer, Bohr- und Schleifmaschinen, Schrauber
- für pneumatische Anlagen

#### Technische Daten:

Farbe:		braun
Grundöl:		Glycol
Viskositätsklasse:	ISO-VG	5-15
Viskosität 40°C:	mm <sup>2</sup> /s	ca. 10
Dichte 40°C:	kg/m <sup>3</sup>	1040
Pourpoint:	°C	-60
Flammpunkt COC:	°C	110

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.

**EURO-LOCK Vertriebs-GmbH \* Nordweststraße 3 \* 59387 Ascheberg \* Tel. 02593/95887-0 \* Fax 02593/95887-29**