



## Eurol Lube PL

“Trockenes” multifunktionales Schmiermittel mit SYNGIS Technologie

### Beschreibung

Eurol Lube PL ist ein “trockenes” Schmiermittel mit Eurol SYNGIS Technologie. Eurol Lube PL ist für die tropffreie, saubere und dauerhafte Schmierung vieler Anwendungen konzipiert worden, bei denen es auf exzellente Kriech-, Durchdringungs- und Korrosionsschutz-Eigenschaften ankommt. Es vertreibt Feuchtigkeit, ist wasserbeständig und löst festkorrodierte Teile. Aufgrund der “trockenen” Schmierfähigkeit werden Schmutz und Sand nicht aufgenommen.

Eurol Lube PL ist besonders geeignet für:

- Alle offenen Schmierpunkte, wie beispielsweise Kupplungen, Lager und Scharniere
- Seile und Förderer

### Gebrauchsanweisung

Teile sorgfältig säubern und entfetten

Tragen Sie einen dünnen Film auf

Lassen Sie das Produkt einwirken und trocknen

Überschüssiges Produkt mit einem sauberen Tuch abnehmen

Für anspruchsvollere Anwendungen ist Eurol CL-F Lube mit einer höheren Konzentration SYNGIS Technologie lieferbar

### Eurol Lube PL hat folgende Eigenschaften

Exzellente Verschleißfestigkeit

Exzellenter Korrosionsschutz

Exzellente Reinigungskraft

Außergewöhnliche Wasserbeständigkeit

Sehr gute Kriech- und Eindringfähigkeit

Löst korrodierte Teile

Erzeugt einen dünnen und “trockenen”

Schutzschmierfilm

Nimmt keinen Schmutz oder Sand an.

Sehr niedriger Reibungskoeffizient

Reduziert den Energieverbrauch

Sparsam im Verbrauch

### Physikalische Eigenschaften

Farbe	braun		
Dichte bei 20°C	0.872	kg/L	ASTM D 1298
Viskosität, kinematisch bei 40°C	32	cSt	ASTM D 445
Viskosität, kinematisch bei 100°C	9.1	cSt	ASTM D 445
Viskositätsindex	287		ASTM D 2270
Flammpunkt	60	°C	ASTM D 93
Stockpunkt	-42	°C	ASTM D 97
Temperaturbereich	-20 – 140	°C	