



Quality is in our nature

Greases

# Eurol Copper Grease

## Schmierung von Gewindeenden, Krümmern, Radmuttern und Öfen

### Beschreibung

Eurol bleifreies Kupferfett wurde speziell aus modifiziertem Ton (nichtsammelndes Bentone) und ausgewählten Hochleistungs-Feststoffstoffen wie Kupfer, Graphit und Aluminium sowie Korrosions- und Oxidationsschutzmitteln zusammengestellt.

Atmosphäre versiegelt.

Eurol bleifreies Kupferfett ist ein 'Anti-Haft Montagepräparat'. Es bietet langanhaltenden Schutz vor Korrosion und schädlichen, externen chemischen Reaktionen. Es wird durch (Salz-)Wasser nicht ausgewaschen.

Eurol bleifreies Kupferfett wird für die Schmierung von Gewindebohrern, Schraubverschlüssen, Krümmern, Batterieklemmen, Radmuttern, Öfen und der Rückseite von Bremsen, um ein Eindrehen und Reibung zu verhindern, verwendet. Das Zerlegen von Dichtungen und Gewindekomponenten wird vereinfacht, selbst wenn sie hohen Temperaturen oder über längere Zeit hohen Lasten ausgesetzt waren oder korrodiert sind.

Eurol bleifreies Kupferfett glättet die Oberfläche und verhindert Metall-auf-Metall-Kontakt beim Festziehen von Bolzen. Geschmierte Teile werden gegenüber der

### Physikalische Eigenschaften

Farbe	Bräunlich	
NLGI Konsistenzklasse	3	
Verdickertyp	Bentone	
Base Oil Type	Paraffin	
Grundöl Viskosität	210 cSt	ASTM D 445
4-ball weld load	200	ASTM D 2596
Temperaturbereich	-40 - 1100 °C	

E901220

Version 1.0, 25-03-2016

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com