

specialty lubricants 

Eurol Assembly Paste HT/AL

Montagepaste für hohe Temperaturen

Artikelnummer S006250 Version 1.1 16/04/2025

Produktinformation

Eurol Assembly Paste HT / AL mit Eurol SYNGIS Technology ist eine Hochdruck-Montagepaste für sehr hohe Temperaturen.

Eurol Assembly Paste HT / AL ist sehr geeignet als Korrosionsschutzpaste und für die Behandlung und Abdichtung aller Arten von Gewinden und anderen Verbindungen.

Produkt vorteile

- Extremdruckschmierung
- Ausgezeichneter Schutz gegen Kaltverschweißen
- Sehr oxidationsstabil
- Dampffest
- Für sehr hohe Temperaturen bis +1100°C
- Enthält Festschmierstoffe
- Für Eisen- und Nichteisenmetalle
- Niedriger Reibungskoeffizient
- Sehr sparsam im Gebrauch

Anwendung

- Bremsen
- Abgassysteme
- Turbolader
- Stahlwerke
- Raffinerien
- Zementwerke
- Offroad-/Landmaschinen
- Schiffbau und -reparatur
- Öfen
- Werkzeugmaschinen
- Lager, Ketten bei hohen Temperaturen

Gebrauchsanweisung

- Entfernen Sie alte Montagepaste von der Gewindeverbindung.
- Gründlich reinigen vor dem Auftragen.
- Tragen Sie eine dünne Schicht mit einem Pinsel auf.

Physikalische Eigenschaften

| Merkmal | Wert/Ergebnis | ASTM Standard |
|-------------------|---------------|---------------|
| Farbe | Grau | |
| Grundölviskosität | 100 cSt | ASTM D 445 |
| Dichte bei 20°C | 0.99 kg/l | ASTM D 4052 |
| Flammpunkt | 150 °C | ASTM D 92 |
| Verdickertyp | Lithium | |
| NLGI-Konsistenz | 2 | |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeits und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.