

specialty lubricants 

Eurol Assembly Paste HT/FD

Montagepaste für hohe Temperaturen in der Lebensmittelindustrie

Artikelnummer S006200 Version 1.2 16/04/2025

Produktinformation

Eurol Assembly Paste HT/FD mit SYNGIS Technology ist eine Hochtemperatur-Silicagel-Montagepaste, entwickelt für die Montage und einfache Demontage aller Arten von Maschinenteilen.

Eurol Assembly Paste HT/FD ist geeignet für die Behandlung und Abdichtung aller Arten von Schraub-, Gewinde- und Nicht-Gewindeverbindungen in Bremsen, Abgassystemen, Turboladern, Stahlwerken, Bäckereiofen, Raffinerien, Zementmühlen, Offroad- und Landmaschinen, der Getränkeindustrie, dem Schiffbau und -reparatur sowie der chemischen Industrie.

Eurol Assembly Paste HT/FD ist lebensmitteltauglich InS H1 / NSF H1 zertifiziert und damit geeignet für gelegentlichen Lebensmittelkontakt unter anderem in der Lebensmittelindustrie, der pharmazeutischen Industrie, Gastronomie, Landwirtschaft und Ackerbau.

Produkt vorteile

- NSF H1, 161485.
- Ausgezeichneter Schutz gegen Reibungskorrosion.
- Sehr oxidationsstabil.
- Beständig gegen warmes und kaltes Wasser.
- Beständig gegen die meisten Säuren.
- Für sehr hohe Temperaturen bis + 1400 ° C.
- Enthält feste Schmierstoffe.
- Frei von Metallen.
- Für Eisen- und Nichteisenmetalle.
- Niedriger Reibungskoeffizient.
- Sehr sparsam im Gebrauch.

Gebrauchsanweisung

- Reinigen Sie die Verbindungen gründlich mit Eurol Swift Clean 120 FD Spray.
- Tragen Sie eine dünne Schicht mit einem Pinsel auf.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Weiß	
Dichte bei 20°C	1.14 kg/l	ASTM D 4052
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.