



Eurol Fluid RFC

Rückstandsfreie verfliegende Stanzflüssigkeit

Beschreibung

Eurol Fluid RFC mit Eurol SYNGIS Technologie ist eine aschefreie, rückstandsfreie, sich verflüchtigende Stanzflüssigkeit, die für die mittelschwere Stanzung und Verformung von Metall entwickelt worden ist. Eurol Fluid RFC bietet Korrosionsschutz bei der Metallverarbeitung und braucht bei der Weiterverarbeitung nicht entfernt zu werden.

Eurol Fluid RFC ist besonders geeignet für:

- Verformung
- Stanzen
- Biegen
- Kontinuierliche Metallverarbeitungsverfahren
- Trommelkonstruktionen

Gebrauchsanweisung

Vor der Anwendung altes Schmiermittel entfernen.
Einen dünnen Film durch Sprühen, mit dem Pinsel oder durch Eintauchen auftragen
Jegliches Wasser mit Druckluft entfernen
Entfernen des Films vor dem Schweißen nicht notwendig

Eurol Fluid RFC hat folgende Eigenschaften

Sehr gute Eindringfähigkeit
Exzellenter hochwirksamer Korrosionsschutz
Verdunstet rückstandsfrei
Wirkungsvoller Wasserentzug
Überstreichbar ohne Reinigung
Sparsam im Verbrauch

Physikalische Eigenschaften

Farbe	Farblos		
Dichte bei 20°C	0.794	kg/L	ASTM D 1298
Flammpunkt	60	°C	ASTM D 93

Industrial oils - Metalworking - Artikelnummer S003500
Version 1.0, 19-07-2016

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, tel. +31 548 61 51 65, www.eurolspecialty.com

This document is intended to inform you about product 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 data in this product data sheet are typical values. Small deviations, which may occur during the normal manufacturing process of the product, will not affect the quality of the product. Although this information sheet is compiled with great care, Eurol accepts no liability for damage resulting from incompleteness and/or inaccuracies in the text. We recommend that you always follow the manufacturer's instructions.