

ROTAC SYNT

Viskosität 10, 18

Vollsynthetisch biologisch schnell abbaubares Bohrhammeröl

Beschreibung

MOTOREX ROTAC SYNT sind vollsynthetische Bohrhammerflüssigkeiten für die Schmierung von Druckluftwerkzeugen. Auch unter härtesten Einsatzbedingungen werden die Werkzeuge zuverlässig geschmiert und vor Verschleiss und Korrosion geschützt. ROTAC SYNT sind biologisch rasch abbaubar.

Einsatzbereich

MOTOREX ROTAC SYNT dient zur Schmierung von Bohr- und Abbauhämmern, sowie Pressluftwerkzeugen. Es wird sowohl in der Industrie wie auch in der Bauwirtschaft eingesetzt. Z.B. Tunnel, Schacht-, Stollen- und Strassenbau, Steinbrüche, Abbrüche und weitere Einsätze im Baugewerbe.

Vorteile

- Vollsynthetisch: verhindert das Verkleben
- Absolut Wintersicher
- Sehr guter Korrosions- und Verschleisschutz
- Hohe Reinigungswirkung, daher keine Verschmutzung oder Verstopfung
- geringe Geruchs- und Nebelbildung

Hinweis

Bezüglich Viskosität und der Anwendung sind die Herstellervorschriften zu beachten.

ROTAC SYNT 10 und 18 sind weder mischbar noch verträglich mit allen Mineralölen, Estern und Polyalphaolefinen (PAO).



Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Wert 1	Wert 2
Viskositäts-Klasse			10	18
Farbe		DIN ISO 2049	grün	grün
Dichte bei 20 °C	g/ml	ASTM D 4052	1.059	1.052
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	10.6	17.8
Pourpoint	°C	ASTM D 5950	<-50	<-40

Wassergefährdungsklasse: WGK 1
Entsorgungscode: VeVA/EWC 160 114

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.



MOTOREX AG LANGENTHAL
Industrie-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 74 74, Fax +41 (0)62 919 76 96
www.motorex.com

BUCHER AG LANGENTHAL
MOTOREX-Schmiertechnik
Postfach, CH-4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 (0)62 919 75 75, Fax +41 (0)62 919 75 95
www.motorex.com