



Produktdatenblatt

CASTROL OPTIMOL PASTE WHITE T

Weißer Paste für saubere Montagearbeiten, zur Vorbeugung von Passungsrost

Beschreibung

Optimol Paste White T ist für alle Montagearbeiten sowie als Grund- bzw. Dünnschichtschmierung bestens geeignet. Weiß, in Dünnschicht nahezu farblos. Die Paste beugt Passungsrost vor und erleichtert Montage und Demontage. Sie ist heiß- und kaltwasserbeständig und schützt vor Korrosion.

Anwendungsbereiche

- Universeller Einsatz als Montagepaste
- Zur Vorbeugung von Passungsrost speziell bei Vibrationen
- Zur Vermeidung von Ruckgleiten (Stick-Slip)
- Für maschinelle Anlagen, die zu Reibschwingungen neigen
- Zur Verhinderung von Quietschgeräuschen bei Hydraulikzylindern und offenen Schmierstellen
- Temperatureinsatzbereich: -30°C bis +250°C

Vorteile

- OPTITEC® - CASTROL Technologie
- saubere Verarbeitung
- leichte Montage und Demontage
- passungsrosthemmend
- trennaktiv bei allen Verbindungen
- heiß- und kaltwasserbeständig
- guter Korrosionsschutz

Optimol Paste White T
19.10.2006

Castrol Optimol Paste White T and Castrol logo are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Die technischen Daten sind Durchschnittswerte, die jedoch innerhalb der festgelegten Spezifikation liegen. Diese Angaben entsprechen umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungen kann daraus keine Verbindlichkeit für die Bewährung in jedem Einzelfall hergeleitet werden. Praxiserprobungen empfohlen. Änderungen der Zusammensetzung bleiben vorbehalten, gegebenenfalls in Absprache mit dem Kunden. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der Deutsche BP Aktiengesellschaft zu erfragen.

Deutsche BP AG – Industrial Lubricants & Services, Erkelenzer Str. 20, 41179 Mönchengladbach
Tel: +49 (0)2161 909-30 Fax: +49 (0)2161 909-481

www.castrol.com/industrial

Page 1 of 2

Hinweise zur Anwendung

- Oberfläche säubern. Optimol Paste White T mit Pinsel oder fusselfreiem Lappen gleichmäßig auftragen.
- Für pastenspezifische Anwendungen - nicht als Ersatz einer Öl- oder Fettschmierung.
- Spraydose vor Gebrauch gut schütteln, gleichmäßig und dünn aufsprühen.
- In Spraydosen: Optimol Paste White T Spray (Artikel-Nr. 08416)

Technische Daten

	Einheit	Kennwert	Prüfverfahren
CASTROL OPTIMOL PASTE WHITE	-	T	-
Artikel-Nr.	-	08464	-
Farbe	-	weiß	visuell
Basis	-	fettartiger Trägerstoff weiße Festschmierstoffe Mineralöl	-
Konsistenz nach NLGI-Klasse	-	1	DIN 51818
Walkpenetration	0,1 mm	310 - 340	DIN ISO 2137
Dichte bei +20 °C	kg/m ³	1171	DIN 51757
Wasserbeständigkeit bei + 90 °C	-	1	51807 T. 1
SKF-Emcor-Verfahren Korrosionsgrad	-	0	DIN 51802
Ericksen-Schraubentest Gesamtreibung	-	0,11	DIN 946

Optimol Paste White T
19.10.2006

Castrol Optimol Paste White T and Castrol logo are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Die technischen Daten sind Durchschnittswerte, die jedoch innerhalb der festgelegten Spezifikation liegen. Diese Angaben entsprechen umfangreichen Prüfungen und Praxiserfahrungen. Bei der Vielfalt der Anwendungen kann daraus keine Verbindlichkeit für die Bewährung in jedem Einzelfall hergeleitet werden. Praxiserprobungen empfohlen. Änderungen der Zusammensetzung bleiben vorbehalten, gegebenenfalls in Absprache mit dem Kunden. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der Deutsche BP Aktiengesellschaft zu erfragen.

Deutsche BP AG – Industrial Lubricants & Services, Erkelenzer Str. 20, 41179 Mönchengladbach
Tel: +49 (0)2161 909-30 Fax: +49 (0)2161 909-481

www.castrol.com/industrial