

ANTICORIT BGO 15 X

Korrosionsschutzmittel, thixotrop, ölig

Beschreibung

ANTICORIT BGO 15 X ist ein thixotropes Korrosionsschutzmittel, das bevorzugt bei Raumtemperaturen im Tauchverfahren appliziert wird. Es hinterlässt einen vaselineartigen, nicht tropfenden Schutzfilm.

ANTICORIT BGO 15 X ist frei von Lösemitteln und wird vor allem dann empfohlen, wenn Lösemittelprobleme in der Kaltkonservierung zu erwarten sind.

ANTICORIT BGO 15 X wird bei hohen Anforderungen an den Korrosionsschutz eingesetzt. Da es mit den üblichen Nachschmiermitteln verträglich ist, muss es vor dem Einbau meist nicht entfernt werden. ANTICORIT BGO 15 X ist mit alkalischen Reinigern entfernbar. Dazu empfehlen wir den Einsatz unserer Produkte der FUCHS RENOCLEAN-Reihe.

Anwendung

Die Applikation erfolgt in der Regel bei Raumtemperatur. Das Produkt wird bevorzugt durch Tauchen appliziert.

Bei längerer Lagerung kann es, wie bei allen thixotropen Produkten, zur Absetzung des Thixotropiebildners kommen. Die ursprüngliche Qualität lässt sich durch Rühren wieder herstellen.

Vorteile

- Hohe Korrosionsschutzleistung
- Hoher Flammpunkt
- Lösemittelfrei
- Barium- und zinkfrei
- Erfüllt die Anforderungen der 31. BImSchV **) bei 20°C

Lagerbedingungen

ANTICORIT BGO 15 X ist im geschlossenen Originalgebinde bei Temperaturen von + 5 °C bis + 40 °C bis zu 36 Monate lagerfähig.

Die Abgabe einer Haltbarkeitsgarantie ist mit der Angabe der Mindestlagerdauer nicht verbunden.

ANTICORIT BGO 15 X

Thixotropes Korrosionsschutzöl

Typische Kennwerte:

Eigenschaften	Einheit	Wert	Prüfung nach
Aussehen			bernsteinfarben, trüb
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	860	DIN 51 757
Kinematische Viskosität bei 20 °C	mm ² /s	30	DIN 51 562
Flammpunkt	°C	130	DIN ISO 2592
Filmgewicht bei 20 °C nach 24 Stunden	g/m ²	5	FLV-F-03 *)
<i>Korrosionsverhalten (St 1405)</i>			
Kondenswasser-Wechselklima	Zyklen	> 100	DIN EN 6270-2 AHT

Die oben angegebenen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.

*) FLV = Prüfvorschrift der FUCHS SCHMIERSTOFFE GMBH

***) 31. BlmSchV = 31. Bundesimmissionsschutzverordnung, Lösemittel Partialdruck < 10 Pa bei 20°C.

Hinweis

Die Angaben in dieser Produktinformation beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich.

Unsere Produkte dürfen nicht in Flugzeugen oder Raumfahrzeugen verwendet werden. Zur Herstellung von Komponenten für Flugzeuge oder Raumfahrzeuge dürfen unsere Produkte verwendet werden, wenn sie vor der Montage in das Flugzeug oder Raumfahrzeug rückstandslos von den Komponenten entfernt werden.

Die Angaben in dieser Produktinformation stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen.

Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern, sofern keine kundenspezifischen Vereinbarungen existieren, die dem entgegenstehen. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Vervielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH.

© FUCHS LUBRICANTS GERMANY GmbH. Alle Rechte vorbehalten.