



REKTOL Forstprotect BIO Sägekettenöl „Blauer Engel“

Artikelstamm-Nr. 5180000 XX

Rektol Forstprotect mit „Blauer Engel“-Zulassung wird auf Basis des nachwachsenden Rohstoffes Rapsöl hergestellt und besitzt eine besonders hohe Viskosität von ISO VG 100. Spezielle Additive schützen vor vorzeitiger Alterung bzw. Verharzung und verbessern die Haft- und Gleiteigenschaften.

Rektol Forstprotect wird zur Schmierung von schnell laufenden Motor- und Elektrosägen für alle Holzarten eingesetzt. Eine optimale Vollschrnerung im Sommer und Winter, auch bei extrem winterlichen Bedingungen und beim Sägen von Hartholz, wird gewährleistet.

Das Produkt darf nicht mit Synthese- oder Mineralöl gemischt werden.

Rektol BIO-Sägekettenöl Forstprotect erfüllt die Kriterien für das Umweltzeichen „Blauer Engel“ (RAL-UZ 178), da der Anteil nachwachsender Rohstoffe nach DIN CEN/TS 16137 (DIN SPEC 91236) ca. 95% beträgt.



Rektol Forstprotect ist mindestens 4 Jahre bei sachgemäßer Lagerung haltbar.

www.blauer-engel.de/uz178

Hinweise für den Endverbraucher

Für Kinder unzugänglich aufzubewahren

Unbenutzte Mengen nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen

Produktreste sind bei den kommunalen Schadstoffsammelstellen zu entsorgen

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben

Technische Daten

Dichte bei 15°C	g/ml	DIN 51757	0,922
Flammpunkt	°C	DIN ISO 2592	230
Viskosität bei 40 °C	mm ² / sec	DIN 51562	100
Fließverhalten bei Kälte	72 h / -18°C		flüssig
Farbe			Grün

Die Angaben aus diesem Datenblatt beruhen auf der über 100jährigen Erfahrung der Rektol GmbH & Co. KG. Unsere fachlichen Kenntnisse in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Eine pauschale Angabe zur Funktion unserer Schmierstoffe ist nicht möglich, da die Wirkungsweise von den verschiedensten Einflussfaktoren abhängig ist. Hierbei muss insbesondere bei Motoren, Maschinen und Anlagen der Schmierstoff-Befüllvorgang, der exakte Einsatzzweck, die allgemeinen Betriebsbedingungen, der Anlagen-Abnutzungsgrad und die Anlagen-Verschmutzung etc. berücksichtigt werden. Die Daten aus diesem Datenblatt stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. In keinem Fall kann daraus eine Zusicherung von Eigenschaften abgeleitet werden. Wir empfehlen daher, vor der Verwendung von Rektol Schmierstoffen, ein individuelles Beratungsgespräch mit unserer Anwendungstechnik über die Einsatzbedingungen und Anforderungen an die Schmierstoffe zu führen.

Der Anwender sollte unsere Schmierstoffe in der vorgesehenen Anwendung testen und mit der gebotenen Sorgfalt gemäß den Hersteller-Vorgaben einsetzen. Unsere Produkte unterliegen einer kontinuierlichen Weiterentwicklung. Darum behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Hinweis: Unsere Produkte dürfen nicht in Luft- / Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden.

Rektol GmbH & Co. KG

Am Kniep 2 • 34497 Korbach • Telefon: +49 (0) 5631-95300 • Telefax: +49 (0) 5631-953025
Internet: www.rektol.de • E-Mail: info@rektol.de