



Lubegard Bio/Tech Engine Oil Protectant

Anwendung

Lubegard® Bio/Tech Engine Oil Protectant ist ein Ölzusatz, der auf einem pflanzlichen HighTech Mono-Esterwachs (LXE®) basiert. Durch dieses wird jedes Motoröl hitze- und druckbeständiger (bis 290°C). Durch das Anwenden von Lubegard® bleiben die Viskosität und das Additivpaket des Motoröls unverändert. Die Lubegard® LXE®-Technologie ist von Automobilherstellern freigegeben und empfohlen. Dem Motoröl im **Mischverhältnis 1:10** beimengen.

Vorteile

- Für alle Benzin-, Diesel- und Gasmotoren-Öle
 - Reduziert die Reibung im Motor
 - Senkt den Treibstoffverbrauch
 - Senkt den Ölverbrauch
 - Senkt die Öltemperatur
 - Vermindert den Verschleiss
 - Hervorragende Kaltstarteigenschaften
 - Exzellente für Turbo- und leistungserhöhte Motoren
 - Verlängert die Lebensdauer des Motors wesentlich
-

Lagerung

Nur im Originalgebinde aufbewahren. Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht geschlossen halten. Maximale Lagertemperatur 50°C. Nicht mit starken Oxydationsmitteln und Säuren zusammen lagern.

Gesundheit, Sicherheit, Umwelt

Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten über mögliche Gefahren, Vorsichts- und Erste Hilfe-Massnahmen sowie über Auswirkungen auf die Umwelt und zur Entsorgung gebrauchter Produkte aufgeführt.

Kennwerte

Form:	Ölige Flüssigkeit
Farbe:	Blau
Geruch:	Petroleumartig
Flammpunkt:	< 204°C
Spezifisches Gewicht bei 20°C:	0.8735 g/cm ³
VOC-Anteil:	0%
Festkörpergehalt:	100%
Viskosität bei 40°C:	35 mm ² /s

Roten Trading AG oder die Produktherstellerin übernehmen keinerlei Verantwortung, wenn das Produkt falsch oder ohne die notwendigen Vorsichtsmassnahmen angewendet wird.

Roten Trading AG
Keltenstrasse 13
CH-2563 Ipsach Schweiz
Tel: +49 (0) 7742 85 78 51