

OIL BOOSTER

Verschleißschutz-Additivpaket Wear protection additive package



Reaktionszeit/Reaction time:
Arbeitet während des Betriebs/works during operation



Verbrauch/Consumption:
300 ml für bis zu/for up to 5 L oil, 60 ml für/for 1 L



Anwendungsbereich/Application field:
Für alle Dieselmotoren/For use in all diesel and gasoline engines



Anwendungsintervall/Application interval:
Nach dem Ölwechsel oder bei Bedarf dem warmen, neuen Motoröl zugeben
Add after the oil change or if needed to the warm, new engine oil

Anwendung/Application:

Nach jedem Ölwechsel dem warmen Motoröl beifügen. Wirkt während des Betriebs. Ausreichend für 5 L Öl. Bei größeren Mengen 60 ml pro Liter Motoröl zugeben. Verträglich mit allen mineralischen und synthetischen Motorölen. **Achtung! Vor der Anwendung den Motorölstand kontrollieren!**

Compatible with all mineral and synthetic engine oils. Sufficient to treat 5 L of engine oil. Add after the oil change or if needed to the warm, new engine oil. For larger volumes add 60 ml Oil Booster per liter engine oil. Works during operation..

Attention: Check engine oil level before application!

Beschreibung/Description:

Oil Booster enthält ein hochwirksames Additivpaket zur Verbesserung der Verschleißschutzeigenschaften aller Arten von Motorölen. Reduziert den Verschleiß, schützt vor Korrosion, verhindert Ablagerungen im Öl- und Schmiersystem und bekämpft schädliche Motorsäuren.

Oil Booster contains a highly effective additive package for increased wear and tear protection properties of all types of engine oils. Reduces wear and tear, protects against corrosion, prevents from deposits in the oil and lubrication system and combats harmful engine acids.

Vorteile/Advantages:

Erhöhte Betriebssicherheit und verlängerte Lebensdauer aller Komponenten. Hat positive Auswirkungen auf Ölverbrauch, Motorleistung, Emissionswerte und die Lebensdauer des Katalysators.

Increased reliability of operation and prolonged life span of all components. Has positive effects on oil consumption, motor performance, emission values and the life time of the catalytic converter.

Technische Kennwerte/Technical characteristics:

Eigenschaft/property	Oil Booster
Physical state	Zähflüssig/viscous
Farbe/Colour	Dunkel bernsteinfarben/dark amber
Dichte/density g/cm ³	0,9
Flammpunkt/flash point °C	> 200

Die aufgeführten Werte sind typisch für eine normale Produktion. Sie stellen keine Spezifikation dar.
The values quoted above are typical of normal production. They do not constitute specification.

Kompatibilität/Compatibility:

Mischbar mit allen mineralischen und synthetischen Motorenölen.

Mixable with all mineral and synthetic engine oils.

* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen

konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. NOVONOL® ist ein eingetragenes Warenzeichen der NOVONOL GmbH.