



more...
than lubricants.

KADELUBE SG SAE 40
Gasmotorenöl für Sondergase





KADE OIL ...more than lubricants

KADELUBE SG SAE 40 wurde speziell für den Einsatz in Gasmotoren entwickelt, welche mit aggressiven Sondergasen (Biogas, Deponiegas, Klärgas, Grubengas) betrieben werden.

Beim Betrieb mit Sondergasen mit teilweise erheblichen Schwankungen in der Gaszusammensetzung (Methan, Kohlendioxyd, Wasser) und hohen Konzentrationen an sauren Bestandteilen (Schwefelwasserstoff, Chlorwasserstoff) sollte zwingend ein spezielles Motorenöl eingesetzt werden.

KADELUBE SG SAE 40 bietet

1. Zusätzliche Sicherheit für die Motoren

KADELUBE SG SAE 40 verfügt über eine hohe und zuverlässige alkalische Reserve, basierend auf einer neu entwickelten Additivtechnologie. Saure Verbrennungsrückstände können über einen langen Zeitraum sicher neutralisiert werden.

2. Optimierung der Ölwechselintervalle

In der Praxis können im Vergleich mit herkömmlichen Motorenölen teilweise erheblich verlängerte Ölwechselintervalle ermöglicht werden.

3. Zusätzliche Vorteile

- sicherer Schutz vor Korrosion und Verschleiß
- hohe Oxidationsbeständigkeit und chemische Stabilität
- saubere Katalysatoren und Wärmetauscher
- Erhöhung der Motorenverfügbarkeit
- Erfüllung der Anforderungen aller Motorenhersteller für Sondergase

4. Motorenölanalysen - Motorendiagnostik

Durch eine individuelle Auswertung der Motorenölanalysen hinsichtlich der relevanten Parameter durch Spezialisten garantieren wir eine kompetente Beratung zur Findung der optimalen Ölwechselintervalle und eine Diagnostik zur Früherkennung möglicher Veränderungen im Bereich der Motorenteile und des Verbrennungsprozesses.

Für weitere Fragen rund um das Thema Gasmotorenöl stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

KADE OIL GmbH
Münsterstraße 6 a
D-49565 Bramsche

fon: +49 (0)5461- 88 26 90
fax: +49 (0)5461- 88 26 920

E-Mail: info@kadeoil.de

www.kadeoil.de