

GEGRÜNDET 1892

# Rektol Klassik, Korbach



Fabrik und Grosshandlung  
individueller Oele und Fette

## REKTOL SG SPORT 15W-50

Hochleistungsöl auf Basis hydrierter Mineralöle für sportliche Youngtimer. Geeignet für Mehrventil Technologie bei Saug- und Turbomotoren, Benzin- und Diesellaggregate. Katalysatortauglich. Hinweis: enthält erhöhte ZDDP-Anteile und spezielle Reibwertverminderer für verbesserten Verschleißschutz (sowie Notlaufeigenschaften) im Hochtemperaturbereich bei reduzierter Neigung zur Ölverdampfung (NOACK). Unsere Wahl für luftgekühlte Sportmotoren und getunte Rennmotoren.

- Verbesserter Kaltstart
- Geringer Ölverbrauch → verringerte Verdampfung
- Erhöhte Hochtemperatur- Viskosität HTHS bei 150°C
- Verstärkter Verschleißschutz im Anlass- und Warmlaufmoment
- Sicherer Schmierfilm mit Notlaufeigenschaft durch den Zusatz von Molybdän
- Verlässliche Reinigungswirkung

Die Originalrezepturen gemäß Spezifikation API SG/CE waren in unserer hauseigenen Produktion von den 1980er bis Ende der 1990er Jahre fester Bestandteil der Verkaufspalette.

### SPEZIFIKATIONEN

|            |  |
|------------|--|
| SAE 15W-50 | HISTORISCHE BEZEICHNUNGEN:   |
| API-SG/CE  | MIL-L-46152-D, CUMMINS NTC400, MACK EO-K/2, CCMC G-4/D-3, G-5/PD-2; VW 500.00, 505.00; MB 226.5, 227.5, SUPER S3 |

### TECHNISCHE DATEN

|                      |                      |              |        |
|----------------------|----------------------|--------------|--------|
| Dichte bei 15°C      | g/ml                 | DIN 51757    | 0,870  |
| Flammpunkt           | °C                   | DIN ISO 2592 | > 225  |
| Stockpunkt           | °C                   | DIN ISO 3016 | < -24  |
| Viskosität bei 40°C  | mm <sup>2</sup> /sec | DIN 51562    | 145,0  |
| Viskosität bei 100°C | mm <sup>2</sup> /sec | DIN 51562    | 19,0   |
| Basenzahl TBN        | mgKOH/g              | ASTM-D 2896  | < 6,4  |
| Zinkgehalt           | mg/kg                | -            | > 1400 |
| Schwefelgehalt       | mg/kg                | -            | < 4400 |
| Molybdängehalt       | mg/kg                | -            | > 100  |

Stand: Oktober 2025



Einsatz nach Vorschriften der Motorenhersteller.

Alle Kenndaten sind Mittelwerte und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.

Rektol GmbH & Co. KG · Am Kniep 2 · 34497 Korbach · Tel.: 0 56 31-95 30-0 · Fax: 0 56 31-95 30-25 · E-Mail: [info@rektol.de](mailto:info@rektol.de) · Internet: [www.rektol.de](http://www.rektol.de)