



# Swd Rheinol Primus SLV

## SAE 5W-30

### Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW-Motoren mit und ohne Abgasnachbehandlungssystem

#### Produktbeschreibung und -eigenschaften

**Swd Rheinol Primus SAE 5W-30** ist ein Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für alle Pkw- und Transporter-Motoren neuester Bauart, die mit Dieselkraftstoff oder Benzin betrieben werden. Das Öl, formuliert mit Basisölen aus der Synthesetechnologie und Additiven mit niedrigem Gehalt an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel (low SAPS), wurde speziell für Motoren mit Dieselpartikelfilter entwickelt. Der geringe Anteil aschebildender Additive erhöht ausserdem die Wirksamkeit und Lebensdauer der Dreiwegekatalysatoren von Otto-Motoren und anderer Abgasnachbehandlungs-Anlagen.

#### Swd Rheinol Primus SLV SAE 5W-30 garantiert

- durch die Anwendung der neuesten Additiv-Technologie die höchste Motorsauberkeit, reduzierte Reibung beweglicher Teile und damit eine lange Lebensdauer des Motors.
- durch low SAPS-Technologie die geringstmögliche Belastung des Partikelfilters.
- durch abgesenkte Hochtemperaturviskosität (HTHS) eine maximale Kraftstoffeinsparung.
- durch schnelle Durchölung minimierten Verschleiß in der Warmlaufphase des Motors.
- maximalen Umweltschutz durch minimierte ölbedingte Emissionen.

#### Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA C1  
Mazda DPF  
Mitsubishi DPF

JASO DL-1  
Jaguar LandRover STJLR.03.5005

**Achtung :** Swd Rheinol Primus SLV SAE 5W30 ist ein niedrigviskoses "low SAPS"-Öl und daher für den Einsatz in manchen Motoren möglicherweise nicht geeignet. Bitte die Herstellervorschriften beachten !

#### Typische Produktdaten

Swd Rheinol Primus SLV SAE 5W-30	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	848	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	51,4	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	9,4	DIN 51 562
Viskositätsindex		169	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -30°C	mPa.s	4260	DIN 51 377
HTHS bei 150°C	mPa.s	3,03	ASTM D4683
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	224	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	6,8	DIN ISO 3771

**Warensorten-Nummer :** 31176

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.  
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.  
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

**Swd Lubricants GmbH & Co. KG**  
Am Schlütershof 26  
D-47059 Duisburg  
Tel.: 0203 / 31919-0  
Fax: 0203 / 3191998