

Motorenöle

AUTOL SPEZIAL CPM HD S3

SAE 15W-40
ACEA E2; B3; A2
API CH-4/SJ

MB-Freigabe 228.1
MAN 271
VW 501 01/ 505 00*
Volvo VDS
Mack EO-L
Mack EO-L Plus

Modernes Hochleistungs-Motorenöl in SHPD-Qualität für alle hochbeanspruchten Diesel- und Ottomotoren mit und ohne Turboaufladung im gemischten Fuhrpark.

Physikalische Eigenschaften:

Kin. Viskosität	bei 100°C	mm ² /s	15,5
Viskositätsindex			142
Dichte bei 15°C		kg/m ³	882
Flammpunkt o.T.		°C	220
Pourpoint		°C	-30

AUTOL SPEZIAL CPM HD S3 gewährleistet auch unter extremen Betriebsbedingungen einen druckaufnahmefähigen Schmierfilm, der den Motor wirkungsvoll vor mechanischem Verschleiß schützt.

Das günstige Viskositäts-Temperatur-Verhalten gewährleistet ein einwandfreies Starten bei tiefen Temperaturen, wodurch die Eignung als universelles Ganzjahresöl sichergestellt ist.

Durch ein ausgeprägtes Detergent/Dispersant-Verhalten werden Schlamm- und lackartige Ablagerungen verhindert. Alkalisch wirkende Zusätze neutralisieren saure Reaktionsprodukte aus den Blow-by-Gasen, wodurch ein sehr guter Korrosionsschutz erreicht wird.

Durch die innovative Additivierung ist es ideal für den gemischten Fuhrpark und durch die SHPD-Qualität für verlängerte Ölwechselintervalle nach Herstellervorschrift bei Daimler Benz freigegeben.

Einsatzmöglichkeiten:

AUTOL SPEZIAL CPM HD S3 erfüllt die hohen Leistungsanforderungen der ACEA-Spezifikationen und eines SHPD-Öles, so daß es für den Einsatz in modernen Saug- und Turbodieselmotoren ebenso wie die der Ottomotoren empfohlen wird. Es ist somit das ideale Ganzjahresöl für gemischte Fuhrparks, daß auch nach Herstellervorschrift für verlängerte Ölwechselintervalle freigegeben ist.

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten.

AUTOL SPEZIAL CPM HD S3 ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen* der oben angeführten Spezifikationen.