

Produktinformation

TECTROL HD 1540

Motorenöl für Otto- oder Dieselmotoren

TECTROL HD 1540 ist ein Motorenöl für Diesel- oder Ottomotoren mit und ohne Turboaufladung.

TECTROL HD 1540 ist bestens geeignet als Rationalisierungssorte bei gemischtem Fuhrpark und verwendbar in Pkw, Lkw, Bussen, Bau- und Arbeitsmaschinen.

TECTROL HD 1540 ist ausgelegt für die volle Ausnützung der jeweils zugelassenen Ölwechselintervalle.

Vorteil	Nutzen
Hohe thermische Stabilität	Ablagerungen werden vermindert, mehr Sauberkeit im Motor
Rationalisierungssorte	Für Otto- und Dieselmotoren einsetzbar
Guter Korrosionsschutz	Schützt die Komponenten und mindert die Rostbildung
Guter Verschleißschutz	Gute Schmiersicherheit schont die Bauteile und verringert die Wartungskosten

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kenwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40 °C	89,3 mm ² /s	DIN 51 562 - 2
kinematische Viskosität bei 100°C	13,1 mm ² /s	DIN 51 562 - 2
HTHS-Viskosität	3,64 mPas	CEC-L-36-90
Viskositätsindex	140	DIN ISO 2909
Dichte bei 15 °C	0,871 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	-28 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	>200 °C	DIN ISO 2592
Sulfatasche	1,5 M-%	ASTM D 874
Basenzahl (TBN)	10,8 mg KOH/g	DIN ISO 3771

Produktinformation

TTECTROL HD 1540

Motorenöl für Otto- oder Dieselmotoren

Viskosität

- » SAE 15W-40

Spezifikationen

- » ACEA A3/B4/E7
- » API CI-4/SL

Anwendungsempfehlungen

- » Allison C-4
- » CAT ECF-1-a
- » Cummins CES 20076/CES 20077/CES 20078
- » Deutz DQC III-18
- » DTFR 15B110
- » GLOBAL DHD-1
- » MACK EO-N
- » MAN M 3275-1
- » MB 228.3/229.1H
- » Renault RLD-2
- » Volvo VDS-3

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

Herausgebende Stelle:
BayWa AG, München
Wärme | Mobilität
Tel.: +49 89 9222-2039
E-Mail: tectrol@baywa.de

Herausgebende Stelle:
AGRAVIS Raiffeisen AG
30916 Isernhagen
Energie, Schmierstoffe
Tel.: +49 511 8075-3254

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 24.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.