# PRODUKT-DATENBLATT

TIPP-OIL ECO Power 5W-30



**TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG**Am Langen Kamp 2

59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274 Fax: (+49) 02307 9703275
Web: www.tippoil.com E-Mail: contact@tippoil.com

Handelsregisternummer: HRA4299

Umsatzsteuer-Identifkationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

## Beschreibung

TIPP OIL ECO Power 5W-30 ist für den energiesparenden ganzjährigen Einsatz in modernen PKW-Otto- und Dieselmotoren bestens geeignet. Der Anwendungsbereich des Produkts wird durch die Tatsache vergrößert, dass die Spezifikationen API SN-RC und ILSAC GF-5 rückwärtskompatibel zu den jeweils vorangegangenen Spezifikationen sind. Diese Spezifikationen sind für viele Hersteller als Basisspezifikation für eigene Spezifikationen oder direkt als Vorgabe für die Anwendung, relevant. Dies betrifft sowohl asiatische Hersteller wie zum Beispiel Nissan, Subaru und Toyota, als auch amerikanische Hersteller wie zum Beispiel Ford, Chrysler und Lexus. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten

## Anwendungshinweise

TIPP OIL ECO Power 5W-30 ist ein teilsynthetisches Leichtlauf-Motorenöl mit zukunftsweisender Additivierung für PKW Benzin- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung und Direkteinspritzer. Reibung, Verschleiß und Kraftstoffverbrauch werden vermindert, es zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften aus. Das exzellente Kaltstartverhalten sorgt für optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Durch eine spürbare Kraftstoffersparnis trägt TIPP OIL ECO Power 5W-30durch Reduzierung der Emissionen zur Schonung unserer Umwelt bei. Verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschrift.

#### Qualitäts- Klassifikation Spezifikationen:

- ILSAC GF-5
- API SN (RC)

#### **Empfehlung:**

- Chrysler MS-6395
- Fiat 9.55535-CR1
- Ford WSS-M2C929-A, Ford WSS-M2C946-A
- GM 6094M

#### Eigenschaften:

- Hervorragende Kaltstarteigenschaften auch bei niedrigen Temperaturen
- Kraftstoffeinsparung unter allen Betriebszuständen
- Sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Geringe Verdampfungsneigung, dadurch niedriger Ölverbrauch
- Einen weitgehenden Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Verlängerte Ölwechselintervalle schützen natürliche Ressourcen

# PRODUKT-DATENBLATT

TIPP-OIL ECO Power 5W-30



**TIPP OIL Manufacturer GmbH Co. KG** 

Am Langen Kamp 2 59192 Bergkamen · Germany

Tel: (+49) 02307 9703274 Fax: (+49) 02307 9703275
Web: www.tippoil.com E-Mail: contact@tippoil.com

Handelsregisternummer: HRA4299

Umsatzsteuer-Identifkationsnummer: DE313987910

Überarbeitet am: 28.11.2023 | Nummer der Fassung: 02 | Ersetzt Fassung: 01

#### **Technische Kennwerte:**

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach:
kinematic viscosity at 40°C	56,6	MM <sup>2</sup> /S	DIN ISO 51562-2
kinematic viscosity at 100°C	9,8	MM <sup>2</sup> /S	DIN ISO 51562-2
viscosity index	160		DIN ISO 2909
appearance	Yellowbrown		
visuell density at 15°C	854	KG/M³	DIN EN ISO 12185
Pour Point	-39	CELSIUS	ASTM D 7346

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen den üblichen Produktionsschwankungen. Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahmen auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern. 02.08.2018 02:00:09