



Aral Turboral 15W-40

Universal-Nutzfahrzeugmotorenöl

Beschreibung

Mineralölbasisches Motorenöl mit hervorragendem Leistungsvermögen und einem speziell auf den Nutzfahrzeugeinsatz abgestimmten Additivpaket. Die Kombination von Sicherheit, verlängerten Ölwechselintervallen (im Rahmen der Herstellervorschriften) und vielfältigem Einsatzbereich macht Aral Turboral 15W-40 zu einem universellen Motorenöl für LKW's, Omnibusse, Baumaschinen, Traktoren und anderen landwirtschaftlichen Geräten.

Vorteile

- hervorragende Motorsauberkeit auch bei schweren Betriebszuständen
- gutes Rußtragevermögen und deutlich verringerte Ablagerungen im Motor
- große Reserven bei langen Ölwechselintervallen und schwierigen Betriebsbedingungen
- vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Otto- und Dieselmotoren

Typische Kennwerte

| | Prüfmethoden | Einheit | Aral Turboral 15W-40 |
|------------------------------------|--------------|--------------------|----------------------|
| Dichte @ 15°C, relativ | ASTM D1298 | g/ml | 0.884 |
| Viskosität , kinematisch bei 100°C | ASTM D445 | mm ² /s | 14.4 |
| Viskosität, kinematisch bei 40°C | ASTM D445 | mm ² /s | 107 |
| Viskositätsindex | ASTM D2270 | - | 137 |
| Pour Point | ASTM D97 | °C | -39 |
| Flammpunkt (COC) | ASTM D92 | °C | 230 |
| Sulfatasche | ASTM D874 | Gew. % | 1.17 |
| Total Base Number, TBN | ASTM D2896 | mg KOH/g | 9.3 |

Spezifikationen

ACEA E3, E5, E7

API CI-4/SL

MB-Freigabe 228.3

MAN M 3275

Volvo VDS 2

Caterpillar CAT ECF-2

Renault RVI RLD

Cummins CES 20.076, 20.077

Lagerung

Gebinde jeglicher Art sind möglichst überdacht aufzubewahren. Bei einer ungeschützten Lagerung im Freien ohne Überdachung sind die Öldrums liegend zu lagern, um ein Eindringen von Wasser zu vermeiden und die Lesbarkeit der Beschriftungen zu erhalten. Die Produkte sollten nicht bei Temperaturen über 60 °C gelagert werden. Sie sind vor direkter Sonnenbestrahlung bzw. Frost zu schützen.

Aral Turboral 15W-40
05 Apr 2012

Aral, the Aral logo and related marks are trademarks of Aral Aktiengesellschaft, used under licence.

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, daß er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die BP Gruppe ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Weitere Produkt-Informationen sind bei der Anwendungstechnik der BP Europa SE zu erfragen.

Aral Aktiengesellschaft Geschäftsbereich Schmierstoffe Max-Born-Str. 2, D-22761 Hamburg
01801-11 55 11
www.aral-lubricants.de