



# Aral MegaTurboral LA 10W-40

alacsony hamutartalmú (low SAPS) haszonjármű motorolaj

## Termékleírás

Az Aral Mega Turboral LA 10W-40 elsősorban a korszerű európai Euro 4 és Euro 5 besorolású haszonjárművekkel szemben támasztott szigorú követelmények alapján fejlesztett haszonjármű motorolaj. Használatával megelőzhető a lerakódások kialakulása a motor legkritikusabb részein így pl. a dugattyúkon és a vezérműben is. A mérsékelt kén-foszfor és olajhamu tartalom biztosítja a korszerű kipufogógáz kezelő berendezések kifogástalan működését, hosszú élettartamát valamint hatékonyan hozzájárul a károsanyag kibocsájtási normák betartásához.

## Előnyök

- A Mega Turboral LA 10W-40 használatával a legszélsőségesebb üzemeltetési feltételek esetén is számottevően mérséklődik a kopás.
- Hatékony védelmet nyújt a furat tükrösödéssel és a lerakódások kialakulásával szemben.
- A gyártóművi előírásokkal összhangban a kiterjesztett szervizciklusokhoz is alkalmas, így hozzájárul az állásidők mérsékléséhez.

## Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Aral MegaTurboral LA 10W-40
sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.864
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.9
lobbanáspont (nyílttéri)	ASTM D93	°C	208
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	85.9
viszkozitási index	ASTM D2270	None	150
dermedéspont	ASTM D97	°C	-39

## Minősítések és jóváhagyások

ACEA E6, E7

API CI-4

MB-Freigabe 228.51/ 235.27

Deutz DQC IV-10LA

MAN M 3477

MTU Oil Category 3.1

RVI RLD-2 RXD

Volvo VDS 3

Voith-Retarder Ökklasse A

## Tárolási feltételek

Minden kiszerezést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Aral MegaTurboral LA 10W-40

26 Jun 2013

Aral, a Aral logo és a kapcsolódó szimbólumok a Aral Aktiengesellschaft, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos felhasználása, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigyzatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland  
06 800 213 03