



AVIA Super HD FE 10W40 CI-4

描述	优质全天候高性能机油。推荐用于高速四冲程柴油发动机以及在恶劣条件下运行的发动机、牵引机车、卡车、厢型车和符合欧 III 及更早排放标准的特种车。推荐用于标准换油周期。
特征	<ul style="list-style-type: none">- 主要与符合欧 3 排放标准和更早排放标准的发动机兼容- 通过防止形成沉积物和积炭以及润滑元件磨损，保证动力装置可以提供高水平驾驶体验- 常规 SAPS 水平-不可能用于配备微粒过滤器形式的排气后处理系统的车辆- 可以用于欧 III 发动机，要求机油具有以下品质特性：MB 228.3/229.1, MAN 3275-1, MTU TYPE 2, Volvo VDS-3, Renault RLD/RLD-2, CAT ECF-2/ECF 1a, Global DHD-1, DEUTZ III-10
性能等级	SAE 10W-40 API CI-4/SL MB 228.3/229.1 MAN 3275-1 MTU TYPE 2 Volvo VDS-3 Renault RLD/RLD-2 CAT ECF-2/ECF 1a Global DHD-1 DEUTZ III-10

理化指标

要求	研究方法	单位	数值
运动粘度 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.0-16.3
倾点,不高于	ASTM D 97	°C	-36
闪点,不高于	ASTM D 92	°C	210
粘度指数,不少于	ASTM D 2270		145
结构粘度 -25°C, 不高于	ASTM 5293	mPa*s	7000
碱值,不低于	ASTM D 2896	mgKOH/g	10

上述给定数据是在生产批次的正常公差下获得的值，不包括在技术规范中，它们可以随着产品的不断开发而变化。

包装 20 升，60 升，203 升

11/15/2017

我们可能会更改这份文件中包含的数据。本产品信息表中提到的数据是为了让读者了解我们的产品性能和用途。尽管本概述在规定的日期已经尽可能仔细地编写，但编写人不对因信息不完整和/或不准确而造成的损害承担任何责任，特别是当明显的打字错误造成这些损害时。供应商的交货条款适用于所有产品供应。建议读者在与供应商协商后做出最终产品选择，特别是用于关键用途时。由于我们持续进行产品研发，本文件中的信息如有任何变更，恕不另行通知。
您可以在我们的网站上下载本产品的最新材料安全数据表。



AVIA Super HD FE 10W40 CI-4

存储

本产品应存放在室内。如果露天存放，可能受气候条件（雨水）影响。应水平放置，以避免水涌入容器，并防止标签损坏；应在本产品上盖上防水油布。

健康、职业健康和安全、环境

安全数据表（SDS 安全数据表）中包括安全信息。安全信息包含关于潜在危险、预防措施和急救措施的详细信息，还包含关于对环境的影响和废弃产品处置的信息。UNIMOT S.A. AVIA POLSKA 和合作公司对产品使用不当或未采取预防措施带来的后果不承担任何责任。在将本产品用于这里列出的用途以外的其他用途前，请咨询您当地的 UNIMOT S.A. AVIA POLSKA 办事处。