

## AVIA Marine HD 2040

### 产品介绍

船用柴油机润滑油是以顶级基础油和多功能添加剂为基础，在海洋应用中具有以下性能：

- 抗氧化稳定性
- 稳定的粘度指数
- 良好的碱度，以中和在燃料燃烧过程中产生的酸性化合物
- 具有高效的清净分散性
- 有效地防止磨损
- 抗腐蚀和抗泡沫性
- 较低的倾点
- 良好的油水分离能力

### 适用范围

适用于带(或)涡轮增压的柴油中、高速船用柴油机并可使用于含硫量低于1.8%的柴油。由于其高性能质量，也可用于船用变速箱。

### 符合/规范

API CF  
MIL-L-2104C

### 理化指标

密度 @ 15 °C, kg/l	0,900
粘度 @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	138,00
粘度 @ 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,40
粘度指数	103
闪点 COC, °C	254
倾点, °C	-21
总碱值, mgKOH/g	20,3
硫酸盐灰分, %	2,74
粘度 SAE	40

以上数据是正常生产批次的典型数据，不是技术规范，由于产品的不断开发，它们可能会发生变化。

### 包装

206 升

### 存储方式

所有的包装都应该放在屋顶下。如果放在露天，应将其放置在水平位置，以防止下雨时进水和破坏标记，建议最好使用帆布将其覆盖。

### 环境与安全

安全信息包含在安全数据表（SDS 安全数据）。它包含关于潜在危险、预防措施的信息以及急救措施，以及对环境和旧产品的处理。AVIA Unimot S.A.（跃谋国际贸易(上海)有限公司）与其相关合作的公司，不承担因产品使用不当或不适当的预防措施，造成的一切损失。如果产品使用于所列用途以外，请咨询您当地的 AVIA Unimot S.A. 经销商。