



油力特 MTA RACING 4T 摩托车机油

产品说明:

油力特 MTA RACING 4T 摩托车机油是专为针对当代越来越尖端的四冲程摩托车引擎独特的润滑需要所开发出的复级粘度机油。用全合成基础油配以四冲程摩托车专用添加剂组成。具有超凡的抗磨、清洁及抗氧化性与粘度的稳定性。

当今市售的绝大部分 4T 摩托车油的添加剂都直接采用汽车发动机油添加剂。事实证明由于当代越来越复杂的四冲程摩托车引擎的润滑需要与车用发动机的越来越不同。导致这类市售的 4-T 摩托车油并不能很好地满足高性能四冲程摩托车引擎的需要。而油力特 MTA RACING 4T 摩托车机油是为这类摩托车量身定做，故能满足四冲程摩托车引擎特殊的传动系统及极高温环境条件。

优点 / 用途:

- 减少发动机磨损和延长发动机寿命
- 在严苛操作条件下保护引擎
- 去除积垢在关键发动机部位生成
- 满足四冲程摩托车引擎的特殊润滑需要

典型物性:

测量项目	测量方法	10W-40	5W-40
SAE 粘度等级	SAE J 300	10W-40	5W-40
比重 @ 15 °C	ASTM D 4052	0.858	0.854
闪点 (开口杯), °C	ASTM D 92	226	216
倾点, °C	ASTM D 97	-33	-39
运动粘度 @ 40°C (cSt)	ASTM D 445	95.8	86.5
@ 100°C (cSt)	ASTM D 445	14.7	14.5
粘度指数	ASTM D 2270	160	175
总碱值, mgKOH/g	ASTM D 2896	7.2	7.2
色度	ASTM D 1500	<3.0	<3.0
低温冷启动模拟试验, cP	ASTM D 5293	≤7000	≤6600
高温高剪切黏度, cP	ASTM D 5481	≥3.5	≥3.5

建议用于以下用途:

- API SN
- JASO MA

Product Data Sheet