

TOTAL NATERIA ML 406



垃圾填埋气 燃气发动机油



NATERIA ML 406 是中灰矿物型润滑油，适用于以含有一定量 H₂S 和卤素的垃圾填埋气为燃料、火花塞点火的发动机。

应用

垃圾填埋气燃气发动机

- 垃圾填埋气发动机的中灰矿物型润滑油，适用于发动机制造商要求灰分含量为 0.6-1.0% 之间的润滑油

规格

发动机制造商

- NATERIA ML 406** 获得以下厂家的批准或满足他们的要求：
- GE JENBACHER <1000 – 1105> 标准 type 2 and 3 发动机

特点

延长的换油周期

保护发动机，降低垃圾填埋气中腐蚀性成分的影响

- **NATERIA ML 406** 具备高热稳定性、加强的抗硝化及抗氧化性能，保证油品的耐久性。
- **NATERIA ML 406** 含有特殊的添加剂，能够有效地中和垃圾填埋气中的酸性组分。

技术指标

典型数据	单位	测试方法	NATERIA ML 406
SAE 等级			40
密度(15 °C)	kg/m ³	ASTM D1298	874
运动粘度(40 °C)	mm ² /s	ASTM D445	134
运动粘度(100 °C)	mm ² /s	ASTM D445	13.7
粘度指数	-	ASTM D2270	98
倾点	°C	ASTM D97	-12
闪点(开口杯)	°C	ASTM D92	240
硫酸盐灰分	%	ASTM D874	0.8
总碱值	mgKOH/g	ASTM D2896	6.1

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有限误差的影响。我们保留修改数据的权利。

道达尔润滑油

TOTAL NATERIA ML 406

电话：138-574-09345

QQ在线：944509345

<http://www.lubeinfo.com>

版权声明：本PDF文档版权归"道达尔集团"所有

本站提供相关产品资料只为方便访客了解产品，不涉及任何版权问题