

# TOTAL NATERIA V



## 无灰燃气发动机油



### 应用

燃气发动机

- 适用于二冲程和四冲程大马力火花塞点火天然气发动机的无灰清净型矿物油

### 规格

国际制造商规范

**MIL-L-2104A**

本产品在下述燃气发动机-压缩机厂家得到成功的使用:

**CLARK**

**COOPER-BESSEMER**

**INGERSOLL-RAND (除 SVS 系列)**

### 特点

持久表现

- 本产品经过众多燃气发动机和燃气发动机压缩机的长时间使用，表现出色。产品由高度精炼基础油组成，残碳非常低。无灰添加剂的加入提供了优异的表现

发动机保护

- 本产品具有优良的热稳定性、抗硝化及抗氧化性能，是换油期得到充分延长

和催化炉兼容

- 出色的发动机保护功能

- 使以下部件得到清洁:

活塞环

阀门

正时系统，油箱

- 没有沉积物

燃烧室、活塞环、火花塞

防止磨损和生锈

不产生泡沫

### 技术指标

典型数据	单位	测试方法	NATERIA V	
			30	40
密度 (15 °C)	kg/m <sup>3</sup>	ISO 3675	892	895
运动粘度 (40 °C)	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	100	125
运动粘度 (100 °C)	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	11.2	13.2
粘度指数	-	ISO 2909	97	99
倾点	°C	ISO 2592	-24	-15
闪点 (开口杯)	°C	ISO 3016	250	260
总碱值	mgKOH/g	ASTM D 664	0.95	0.95

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 V

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