

# 道达尔 特瑞利 (TORILIS) HC



润滑

工艺油。

## 应用

- 特瑞利 (TORILIS) HC 是一种具有高粘度指数的加氢裂化矿物油
- 特瑞利 (TORILIS) HC 可在各种行业中作为工艺用油
  - 橡胶
  - 塑料
  - 纺织
  - 皮革制造
  - 油墨生产。

## 优势

- 天然的高粘度指数
- 特别易于搅拌操作
- 馏程窄
- 采用先进的精炼技术

## 技术指标

典型数据	测试方法	单位	特瑞利 HC 1850	特瑞利 HC 6200
外观	目视	-	清澈透明	清澈透明
颜色	ASTM D 156 ASTM D 1500	-	+30	0.5
密度@15 °C	ISO 12185	kg/m <sup>3</sup>	827	874
粘度@40 °C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	13.47	102
粘度@100 °C	ISO 3104	mm <sup>2</sup> /s	3.315	11.9
粘度指数	ISO 2909	-	117	106
闪点 (开口杯法)	ISO 2592	°C	204	270
倾点	ISO 3016	°C	-25	-15
硫含量	ASTM D 5453 ICP/XRF	ppm	<1	<6

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

2015年3月12日版

按照推荐和说明用途使用本润滑油不会有任何特殊危险。

符合欧盟现行规章的物质安全数据表可从您所在地的商业顾问处获得或从 [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com) 下载。

