

TORILIS



Dầu bôi trơn



Dầu bôi trơn hóa dẻo.

ỨNG DỤNG

- **TORILIS** là loại dầu khoáng trong suốt sử dụng như dầu hóa dẻo trong nhiều lĩnh vực công nghiệp khác nhau:
 - Cao su
 - Nhựa
 - Dệt may
 - Thuộc da
 - Sản xuất mực in

Sản phẩm cũng được sử dụng như là chất chống kết dính hoặc chống bụi.

- **TORILIS HC** là dầu khoáng trong suốt được tinh chế với chỉ số độ nhớt cao.

LỢI ÍCH

- Chỉ số độ nhớt tự nhiên cao.
- Thích hợp hoàn hảo cho việc pha chế.
- Phương pháp chưng cất chặt chẽ và chính xác
- Những lợi ích từ công nghệ tinh chế tiên tiến..

CÁC ĐẶC TÍNH TIÊU BIỂU	PHƯƠNG PHÁP	ĐƠN VỊ	TORILIS*						
			1850	HC 1850	2500	HC 2500	6200	HC 6200	7200
Ngoại quan		-	Trong và trắng						
Màu	ASTM D1500	-	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	0.5	4.0
Tỉ trọng ở 15 °C	ASTM D4052	kg/m ³	857	827	873	855	888	874	905
Độ nhớt ở 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	15,3	13.5	31	31	114	113	494
Độ nhớt ở 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	3.4	3.3	5.3	5.6	12	12.4	32
Chỉ số độ nhớt	ASTM D2270	-	101	117	101	115	96	101	95
Điểm chớp cháy cốc hở	ASTM D92	°C	200	>180	225	>210	>260	>246	>280
Điểm đông đặc	ASTM D5950	°C	- 20	<-20	<- 12	<-12	<-6	<-9	<-6

* Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình và có thể thay đổi

TOTAL VIỆT NAM

26-04-2018 (thay cho phiên bản 08-09-2014)

TORILIS

1/1



Dầu bôi trơn này khi được sử dụng theo khuyến nghị của chúng tôi và cho mục đích đã dự định, sẽ không có mối nguy hiểm đặc biệt nào. Bản đặc tính an toàn sản phẩm tuân theo pháp chế EC hiện hành có thể được cung cấp bởi Công Ty TNHH Total Việt Nam www.quick-fds.com.