

CORTIS XHT



Dầu bôi trơn



Dầu dành cho các chi tiết chuyển động hoạt động ở nhiệt độ rất cao (280 °C)

Ứng Dụng

Các chi tiết chuyển động hoạt động ở nhiệt độ rất cao

- **CORTIS XHT** là một loại dầu tổng đặc biệt thích hợp bôi trơn cho các chi tiết chuyển động hoạt động ở nhiệt độ rất cao
- Xích con lăn, con lăn băng chuyền và trục cam hoạt động ở khu vực lò có nhiệt độ cao
- Các loại xích và thanh trong các máy sản xuất gỗ tấm liên tục

Ưu Điểm

- Đảm bảo bôi trơn liên tục các chi tiết cơ khí ở nhiệt độ cao lên đến 280 °C
- Với phụ gia riêng biệt cung cấp khả năng bảo vệ chống ăn mòn và mài mòn xuất sắc ở nhiệt độ cao.
- Với sự ổn định về nhiệt nổi bật của CORTIS XHT làm giảm sự hình thành cặn, chất kết dính và đặc biệt với lớp véc-ni cứng
- Tính bay hơi thấp và đặc tính tẩy rửa tốt giúp cải thiện tuổi thọ thiết bị và giảm chu kì tái bôi trơn.
- Phải được sử dụng với các loại xích đã được làm sạch để đạt kết quả tốt nhất. Việc giảm thời gian giữa các lần bôi trơn cho phép xích được làm sạch khỏi các cặn bẩn

Các Đặc Tính Tiêu Biểu	Phương Pháp	Đơn Vị	CORTIS XHT 68	CORTIS XHT 245	CORTIS XHT 320
Màu sắc	-	-	Nâu	Nâu	Nâu
Độ nhớt ở 20 °C	ISO 12185	Kg/dm ³	0.968	0.968	0.966
Độ nhớt động học ở 40 °C	ISO 3104	mm ² /s (cSt)	68	245	323
Độ nhớt động học ở 100 °C	ISO 3104	mm ² /s (cSt)	8.5	19	22
Chỉ số độ nhớt	ISO 2909	-	87	86	85
Ăn mòn đồng	ISO 2160		1a	1a	1a
Điểm chớp cháy	ISO 2592	°C	283	292	290

Các thông số trên đại diện cho các giá trị trung bình dùng làm thông tin tham khảo

TOTAL VIỆT NAM

10-12-2014 (thay cho phiên bản 12-03-2012)

CORTIS XHT

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.

