

武汉福斯防锈油

产品名称	武汉福斯防锈油
公司名称	湖北康普特环保科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	福斯:防锈油 福斯:切削液 福斯:液压油
公司地址	武汉市江岸区建设新村路新江岸五村188号永红工业园1栋3楼
联系电话	027-87107334 13307141349

产品详情

福斯脱水型防锈剂DFW 8301

性能概述

ANTICORIT DFW 8301 是新一代不含钡、具有脱水性能的防锈剂，在金属表面可形成稳定的薄蜡膜。新配方大大提高了产品性能，例如更强的抗乳化性能和防锈性能。精选的添加剂使得ANTICORIT DFW 8301 基本上是无味的。

ANTICORIT DFW 8301 用于金属零部件，工具（刀具），机床部件，齿轮，发动机及其零部件的防锈。其极薄的蜡膜与通用的发动机油，齿轮油相容，使用时不用去除。ANTICORIT DFW 8301

具有稳定的抗酸碱污染性能，因此特别适用于电镀工业中零件的干燥和保护。

ANTICORIT DFW 8301 适用于零件工序间，储藏及运输过程中的防锈保护。也可与VCI组合使用，我们推荐使用福斯的ANTICORIT VCI 产品。

通过使用荧光染料，可实现对金属零件表面的该产品的光学检测。

产品特点

1. 无味

2. 卓越的脱水性能
3. 优良的防锈性能
4. 极薄的蜡状防锈膜
5. 适用于所有应用
6. 不含钡
7. 非常好的兼容性

应用范围

ANTICORIT DFW 8301

通常以浸涂方式使用，也可采用喷涂方式，使用时注意相关安全事项。

ANTICORIT DFW 8301 使用RENOCLEAN

系列溶剂或工业清洗剂即可清除。大部分应用不用清除，因为ANTICORIT DFW 8301 可与常用润滑剂相容。

储存条件

如为原装密封储存，可在5 oC 到40oC之间室内保存至少三年。

该短存储期不包括任何耐久性的保证。

典型数据

性能	单位	ANTICORIT DFW 8301	检测方法
色度	-	3.0	GB/T 6540
闪点(闭口)	oC	67	GB/T 261
密度(15 oC)	g/ml	0.794	GB/T 1884
运动粘度(20 oC)	mm ² /s	4.01	GB/T 265
挥发残留	%	25	FLP*)-V-01
3分钟脱水率	100	FLV*)-W-03	
防锈测试(10号钢板)			
盐雾实验	小时	70, A级	SH/T 0081
潮湿箱实验	天	35, A级	GB/T 2361