



666 K-4 Ultra

合成润滑油-清洗剂 储存温度范围-40~250℃

优点

全合成的产品，应用范围广；
纯净、透明液体；
很强的毛细吸附能力；
溶解酯类的污垢和油脂；
清洗和润滑金属、塑料、玻璃、皮革以及木材；
快速干燥，并在表面形成透明的保护膜；
清洗并保护电子元件；
防水和水汽；
渗入最小的毛孔和缝隙。

性能

NICRO K-4 ULTRA 是一种理想的多用途产品。它是一种无油脂的润滑油，不会吸附绒毛、灰尘或者污垢，防水和湿气以及含盐大气，它可以避免表面张力，确保电器接触的正常运作，测绘仪器、机械设备。它具有很好的清洁作用，可以溶解酯化油脂。它是透明的，并且不容易弄脏。

NICRO K-4 ULTRA 是开发的一种新科技，加入了特殊的添加剂，使其具有很强的毛细作用力，可以迅速的渗入缝隙和毛孔中，填补缝隙。形成一层无形的保护膜。

NICRO K-4 ULTRA 不含有非石油衍生物，硅树脂、石蜡、石墨、二硫化钼以及四氯化碳。

使用的温度范围为-40~250℃，膜不会燃烧，也不会形成残渣。

应用领域

工业以及工具的建设；
汽车和船；
机械加工；
电子；
测量仪器设备；
维护领域；
一般使用和家庭使用；
润滑移动的链条、滑们以及锁。

使用说明

NICRO K-4 ULTRA 是一种性能卓越的产品，可以用于金属和铬元件、木材、橡胶以及塑料材料。

简单应用：将 NICRO K-4 ULTRA 涂在表面，并静置几分钟。如果需要，可以重复几

上海及川贸易有限公司

电话：(86) 21 6482 0099

传真：(86) 21 6451 3829

服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站：www.archine.com.cn

E-mail：info@archine.com.cn



次。

注意：在使用之前，核实产品与塑料材料的兼容性。

技术资料

测量物理量	值	测试条件	测试标准
颜色	纯净、透明		
气味	清新的		
密度	0.85g/ml	20°C	DIN 51757
温度范围	-40~250°C		
粘度	10s	20°C、100ml、4mm	
低温下的稳定性	很好		
溶剂的闪点	<-55°C		
动态摩擦率	0.03	动态	ASTM D2714
绝缘限制	38kv		
界面张力	95dynes/cm		
流动性测试	很好		
排盐水能力	很好		
盐水电导率测试	很好		
防水能力	很好		
水溶性	不溶		
干燥薄膜的平均张力	不可测量		
储存期	1年	20°C	

生态因素

请按照 EEC 安全数据表

NICRO K-4 Ultra 常见包装

喷雾剂 300ml
罐 5L、10L、20L
桶 200L

上海及川贸易有限公司
电话：(86) 21 6482 0099
传真：(86) 21 6451 3829
服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室
网站：www.archine.com.cn
E-mail: info@archine.com.cn