



上海及川贸易有限公司

NICRO (SWISS) AG

工业化学



917 Teilereiniger 食品级油污清洁剂

具有良好的去油作用的清洁剂，对油和油脂有较强的吸收能力

优点

- 清洁并去除含油和油脂的污渍
- 清除金属、陶瓷、玻璃和塑料上的油脂
- 适用于食品加工业
- 快速作用并缓慢蒸发，无残留
- 不含芳烃
- 没有毒
- 不含VOC



性能

NICRO 917 是一种以烷烃为基础的由高度精炼的烃化合物组成的清洁剂。NICRO 917 具有良好的溶解油、油脂和污渍的性能。该清洁剂几乎是无味的，不包含任何腐蚀性的物质，不产生有毒气体。NICRO 917 与铁和有色金属、铝、陶瓷、玻璃和许多塑料兼容。NICRO 917 没有破坏臭氧层的作用。根据美国食品和药物管理局（FDA）第21CFR 178.3650 章节的规定，NICRO 917 可作为用于食品加工和处理的机械、设备和零部件的清洗剂使用。NICRO 917 不含芳烃，不含有氯的化合物。

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



应用领域

金属加工行业
车辆及设备
维护和修理厂
纺织生产
电气工程
化学
小型除油设备
真空清洁系统
清洁机

使用说明

在清洁剂槽中，脏的部件用抹布或环保的喷射系统润湿，将杂质溶解除去。。如有必要，重复该过程。有顽固污渍的工件，需要在清洁剂中停留较长的时间。因此，建议在清洗设备时，使用机械支持来工作。清洁过的部件在空气或暖气流中干燥，或者用布擦干。

技术资料

NICRO 917 Teilereiniger

测量物理量	值	测试条件	测试标准
外观	液体		
颜色	无色透明的		
气味	微带甜味的		
沸点/沸点范围	(238 - 257) °C		DIN 51761
闪点	105 °C		DIN 51755
爆炸极限	(0.5 - 5.5)体积百分比		
蒸气压	3 N/m ²	20 °C	
蒸发率	约3900		
密度	0.80 g/ml	20 °C	DIN 51 757 C
流空时间	11秒	20 °C, 100 ml, 4 mm	DIN EN ISO 2431
水溶性	不溶		
芳烃的质量比重	< 0.05 %		
苯的质量比重	< 5 ppm		
硫的质量比重	< 1 ppm		

生态因素

请注意安全表上的指示。

常见包装

罐：5 l, 10 l, 20 l

桶：200 l

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