



NICRO (SWISS) AG

工业化学



863 Systemreiniger

清洁、消毒剂

用于清洁金属加工设备的容器和管道

优点

- 消毒、杀菌
- 消灭细菌和真菌
- 该清洁过程可纳入工作流程



性能

NICRO 863 是一种能快速且有效的清洁和消毒剂，可用于润滑油及其它含水的循环系统，具有很强的杀灭细菌和真菌的性能。

NICRO 863 不会侵蚀机械零件上的油漆和涂料。

在浓度为 1% 时，该产品已经能很好的消毒、杀菌。里面的杂质油将被乳化。

应用领域

- 机床
- 磨床
- 具有中央冷却设备的机器
- 冷却循环过程

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



使用说明

1. **纳入工作程序:** 该乳液的性能依然保留。对现有的乳液从0.5到2.0%进行混合稀释, 6至8小时以后, 用废旧的乳液进行清除。
2. **单独清洗:** 倒空和清除废旧的乳液。用饮用水和1.0至2.0%的 NICRO 863 重新灌装。使这些洗涤用水循环流通3至4小时。

我们建议, 这两种情况下, 在清除该清洁乳液之后, 采用已经包含消毒剂成分的 NICRO 862 S 重新灌装。

技术资料

Nicro 863 Systemreiniger

测量物理量	值	测试条件	测试标准
外观	液体		
颜色	浅黄色、微浊		
气味	特有的气味		
密度	1.04 g/ml	20 °C	DIN 51 757 C
流空时间	24 s	20 °C, 100 ml, 4 mm	DIN EN ISO 2431
PH-值	11.5 ± 0.5		
闪点	无		
水溶性	完全溶于水		

生态因素

请注意安全表上的指示。

常见包装

罐: 11