



r.rhenus ZC 944 机械设备循环清洁剂

应用及特性

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 不含矿物油，在添加新溶液之前作为系统清洁剂与水溶性金属加工液一起使用。同样也可以作为工作周期期间的杀菌剂使用。

添加新溶液前，排放掉冷却液（例如：清洁磨削冷却液）并进行有效彻底地清洗，使用**r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044**能对加工机械进行有效的消毒。

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 在加工机械、冷却箱、管道系统停止运转期间，能够消除细菌性降解和所产生的污染物。推荐将 **r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044** 以（0.5-1.5）% 的浓度添加到冷却液中，在此之前应先将旧冷却液做处理并至少有一个交替设备，充满泡沫的磨削液只是有些轻微的影响，然后将旧冷却液排放掉，用清水彻底清洗机械后添加新的冷却液。

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 可在工作周期作为非常有效的杀菌剂来抑制真菌，这时应使用1%的浓度。

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 不适合用作冷却乳化液！

主要优点

- 极好的冲洗效果
- 杀菌和防菌效果
- 良好的腐蚀保护
- 操作简便
- 改善系统卫生环境
- 清洗不易触及的污点
- 延长溶液寿命
- 降低成本

安全说明

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 其安全性能一致通过 EU（欧盟）指示/各自国家法律：N/环境安全。更多的信息请参阅材料安全数据资料（2001/58/EC）。

r.rhenus ZC 944 / Rhenus Systemreiniger 044 水危害等级为1级。

本文根据技术资料的修订版制定，需要获得更多的信息请参阅材料安全数据资料或者联系我们的产品应用工程师。

版本

10/06

上海坪尧贸易有限公司
电话：（86）21 6470 5533
传真：（86）21 6482 0538
24 小时服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1210
网站：www.pingyiao.com
E-mail：info@pingyiao.com