

**Rely+On™
Virkon™**

锐控™ 消毒粉

LANXESS 朗盛
Energizing Chemistry

医用环境和物体表面高效消毒剂

生产企业

安德国际有限公司

Antec International Limited

Windham Road, Chilton Industrial Estate,
Sudbury, Suffolk CO10 2XD, United Kingdom

电话: +44 (0) 1787 377 305

传真: +44 (0) 1787 310 846

relyondisinfection@lanxess.com

www.relyondisinfection.com

在华责任单位

朗盛化学(中国)有限公司

上海市黄浦区湖滨路150号企业天地商业中心5号楼6楼

办公地址: 北京市朝阳区呼家楼京广中心37楼3701室(100020)

电话: 010-65973262 分机 3709 传真: 010-65978431

企业应急电话: 0532-83889090

©2020年LANXESS版权所有。Rely+On™ Virkon™及其相关标识是LANXESS Corporation
拥有的商标或版权。LANXESS™ 和LANXESS标识是LANXESS Deutschland GmbH的商标。
所有商标在全球众多国家均已注册。

主要有效成分及含量

本品是以单过硫酸氢钾复合盐为主要有效成分的消毒粉。单过硫酸氢钾含量 21-25%

杀灭微生物类别

可杀灭化脓性球菌、肠道致病菌以及致病性酵母菌，并能灭活病毒。

使用范围和使用方法

使用范围

锐控™消毒粉适用于下述环境中可能传播疾病的物体表面的消毒。这些环境包括医疗机构、临床医学实验室、生物医学实验室、食品生产、制作车间、餐厅、宾馆和住宅设施、交通工具以及家庭。

锐控™消毒粉溶液特别适用于常规预防性消毒。

锐控™消毒粉中的一种表面活性剂使其可以同步完成清洗和消毒。锐控™消毒粉可高度耐受有机污染的干扰，因此在污染环境中仍能保持其消毒功效。

溶液配制方法

在每500毫升水中加入5克锐控™消毒粉，充分搅拌至完全溶解形成粉红色溶液。

锐控™ 消毒粉	水
5克	500毫升
10克	1升
20克	2升
50克	5升

配制的1%锐控™消毒粉溶液最长可在5天内保持有效。

推荐的良好操作规范是每日新鲜配制溶液，并在当日消毒工作结束时弃去使用过的溶液。

对于不同消毒对象的使用方法

一般物体表面

1. 按照标签或说明书所指示方法配制1%的溶液
2. 小面积区域：使用喷雾瓶喷洒锐控™消毒粉溶液。
大面积区域：使用锐控™消毒粉溶液用布或拖把擦洗地板。
3. 本品溶液在物体表面保持10分钟，用吸水纸巾或布擦干表面，清除残余溶液后抛弃即可。

实验室设备（离心机、临床分析仪、移液器）

1. 按照指导说明配制1%的溶液
2. a) 设备：擦洗可能被感染物质污染的设备表面。可以采取将锐控™消毒粉溶液吸入管腔内的方式对取样探针和管道系统进行消毒。
b) 废弃瓶罐：将新鲜配制的溶液倒入废弃瓶罐中对其进行消毒。

液体（血液、尿液、呕吐物等）

硬表面：直接向排泄液上撒锐控™消毒粉，直至所有液体被吸收。擦除或清扫潮湿的粉末，装入容器待处理。清除潮湿的粉末后，在待处理的受污染区域和物体表面上使用1%本品溶液。使锐控™消毒粉溶液在物体表面保留10分钟，然后用吸水纸或布擦除表面上的溶液/残余物。

柔软物品和地毯：使用前，先用本品粉末和溶液测试材料的褪色情况，然后按照对硬表面的消毒方法使用本品。

病毒污染表面

消毒时间为20分钟，其他使用方法同上。

剂型及规格

粉剂，规格有50克/包，500克/瓶，1公斤/桶，5公斤/桶

有效期

2年

生产日期和生产批号

见产品包装。

原产国

英国

注意事项

锐控™消毒粉 粉末

- 具有皮肤刺激性，存在严重损害眼睛的风险。
- 避免与皮肤和眼睛接触，配制时佩戴合适的手套/护目镜/口罩等防护用品。
- 请勿吸入本品粉末。
- 如接触眼睛，请立即用大量水冲洗并寻求医学帮助。
- 本品应贮藏在密封容器或包装内，置于阴凉干燥处。
- 置于儿童不可触及处。
- 对水生生物有害。

锐控™消毒粉 溶液

- 对铜、碳钢和铝等金属用品具有腐蚀性，请谨慎使用。
- 配制的溶液应在室温条件下保存，避免日光直射。
- 与所有消毒剂的处理相同，操作时如在眼睛、皮肤上溅上溶液，请立即冲洗。
- 请勿与其他化学溶液混合，除非制造商推荐这样做。
- 严禁预先配制浓溶液，然后在稀释至推荐浓度。