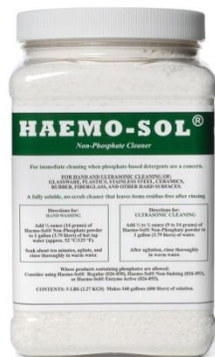


Haemo-Sol 无磷型 (026-058)



- 配方中不含磷，因而非常环保
- 成品为浓缩型洗涤粉，使用更经济节省。
- 表面活性物质不会分解或降解，因此与液态产品相比有效性维持更久。
- 正常清洁冲洗情况下，无干扰性残留物
- 生产严格按照药品生产质量管理规范 (cGMP) 的标准和规范

Haemo-Sol 无磷型洗涤剂的配方保持了传统的不含磷洗涤剂的清洁性能。本品有效性能的关键在于所含各种化学成分独特搭配、彼此平衡。Haemo-Sol 无磷型的配方中含有阴离子表面活性物质，与非离子型洗涤剂相比，载污能力更强大。其 pH 值为±10.5，呈中等碱度，可有效去除顽固的污物，如油尘和污渍。

配制说明：

取本洗涤剂 1/2 盎司（14 克），用 1 加仑（3.79 升）温水稀释。也可使用常温状态下的水，具体可视需要去除的污物类型而定。对于难以去掉的污点，可用热水。若使用的是超声洗涤器，可取本洗涤剂 1/3 至 1/2 盎司（9 至 14g）加入 1 加仑（3.79 升）水中。

注：硬水富含矿物质，如钙、镁等，会妨碍 Haemo-Sol 无磷型洗涤剂所含阴离子表面活性物质的正常发挥作用。使用硬水时，请尝试使用本公司的 Haemo-Sol 酶活性型或 Haemo-Sol 不起泡型产品。

清洁方法：

将物品浸泡在 Haemo-Sol 溶液中。可使用软布、刷子、海绵或棉垫擦掉污物。本品也可用于超声洗涤器、兆频超声洗涤器或恒流冲洗槽。不适合用于加压喷枪或机械洗涤器。

测试及研究：

关于 Haemo-Sol 无磷型洗涤剂和本公司其他产品的测试数据和技术信息详见网址：www.haemo-sol.com

可去除污物：

有机副产物、体液、血液、脂肪、油、蜡、组织、盐份、凡士林、卡波姆、酒精、泥土、砂尘、积垢、黏泥、油脂、颗粒物等。

可清洗物品：

推荐用于清洁玻璃、不锈钢、陶瓷、瓷器、塑料、橡胶和玻璃纤维。亦可用于清洁医疗器械、实验室器皿、玻璃器皿、组织培养器皿、管道、光学部件、不锈钢生产设备（医药、美容、食品、饮料等）、动物笼舍、水箱、植入式传感器等。

适用行业：

制药、实验室（如病理实验室、血液学实验室等）、兽医、牙医、纹身、医院/医疗、丧葬、食品及饮料、农业、肉类及禽类加工设备。