

24 小时紧急电话
美国 (ChemTel) 888.255.3924
cleaning@alconox.com

alconox.com

- 分销商
- 技术信息
- 免费样品
- 最新进展
- 白皮书
- 价格



TERGAJET® 低泡无磷粉末

- 专注于为您节约资金
- 无磷酸盐, 可生物降解, 便于处置
- 用于 FDA 清洁验证和食品接触表面清洁
- 低泡沫的重垢洗涤剂, 可实现高性能的效果
- 自由漂洗, 为您提供可信赖的结果, 无干扰性残留物
- 适用于台下式和落地式实验室洗衣机

用于清洁: 水测试实验室设备、磷酸盐敏感实验室设备、医院仪器、光学部件、制药和化妆品制造设备、组织培养器、平板玻璃、金属铸件、锻件和冲压件、工业零件、动物笼、电子部件、储罐和反应器。

用于去除: 污泥、放射性同位素、放射性、有机物、砂砾、污垢、粘液、油脂、焦油、树脂、动植物油、油、血液、组织、微粒、无机残留物、化学品和溶剂。

清洁表面: 推荐用于玻璃、不锈钢、PTFE、陶瓷、水泥和耐碱塑料和金属。TERGAJET 对铝有抑制作用。建议进行腐蚀测试。

清洗方法: 实验室洗衣机、洗碗机、洗衣消毒器、洗手液、推车洗衣机、喷雾式柜洗衣机、电清洗机、超声波清洗机、就地清洁和手动清洁。

指示: 遵循机器制造商的指示, 使用粉末洗涤剂容器。一般来说, 在热水洗涤循环溶液中加入 1/2-1% 洗涤剂 (每加仑 1 1/4-2 1/2 汤匙, 每加仑 3/4-1 1/4 盎司, 或每升 5-10 克)。大多数机器需要在一个典型的 2 加仑洗涤循环中添加 2 1/2 盎司 洗涤剂。对于手动模式、浸泡、循环或超声使用, 在温水或热水中配制 1% 的溶液。对于磨料的擦洗, 可将洗涤剂涂在被清洁物体表面。对于难处理的脏污处, 可以提高水温并使用更多的洗涤剂。操作时佩戴防护手套和护目镜。彻底漂洗: 最好是用流水冲洗。对于关键清洁, 可以用蒸馏水、去离子水或纯净水中进行最终或全程冲洗。用于各种玻璃、陶瓷、塑料与金属表面。建议进行腐蚀测试。可根据要求提供材料兼容性指南。

适用包装

Alconox 类别#

| | |
|-----------------------------------|------|
| 9 箱装 x 4 磅 (9 x 1.8 千克) 盒 | 2204 |
| 25 磅 (11 千克) 纸箱 | 2225 |
| 50 磅 (22 千克) 纸箱 | 2250 |
| 100 磅 (45 千克) 大桶 | 2201 |
| 300 磅 (136 千克) 大桶 | 2203 |
| 1 磅可制备 26 加仑 (1 千克可制备 200 升) 清洗溶液 | |



TERGAJET 通过了用于水质水分析的抑制性残留物测试, 并通过了 FDA 认证。TERGAJET 可从重要的实验室、医院、临床和工业供应商处获得。要查找 Alconox Inc. 洗涤剂的分销商, 请使用 Alconox.com “支持” 部分中的“查找经销商” 搜索工具。要获取免费样品, 请使用 alconox.com 上的“获取样品” 表单。或立即致电 +914.948.4040 与 Alconox Inc. 联系。

TJTBC.0

24 小时紧急电话
美国 (ChemTel) 888.255.3924
cleaning@alconox.com

alconox.com

- 分销商
- 技术信息
- 免费样品
- 最新进展
- 白皮书
- 价格

| 物理指标 | 典型值 |
|------------------------|---------------------|
| 1% 溶液的 pH 值 | 11.5 |
| 1% 溶液表面张力 (dyne/cm) | 33 |
| 1% 溶液电导率 (mS/cm 21 °C) | 8.9 |
| 外观 | 粉状 |
| 颜色 | 白色 |
| 水溶性 | 完全可溶于 10% (w/w) |
| 硬水有效性 | 高效 |
| 生物降解性 | 是, 满足 EC648/2004 标准 |
| 起泡倾向 | 低泡沫 |
| 保质期 | 24 个月 (自制造月末之日起算) |
| 香料含量 | 0% |
| 磷酸盐含量 (按磷计) | 0% |
| 闪点 (°F) | 无 |
| 有机碳 (% 计算 w/w) | 8.5% |

化学品描述

Tergajet 是一种碱性洗涤剂, 含有碳酸钠、硅酸盐和表面活性剂。Tergajet 含有非离子表面活性剂。

清洁验证和残留物检测

要量化用于清洁验证的痕量 Tergajet, 请使用电导率、TOC、HPLC 检测。有关详细信息, 请参阅 alconox.com “支持” 中的“清洁验证” 页面。有关实验室认证测试中显示洗涤剂被冲洗掉的部分, 请参阅 alconox.com “支持” 部分的“认证残留检测”。

健康和安全管理信息

| | |
|------------------------|--------------------------------|
| OSHA 有害成分 | 无 |
| RCRA 危险等级 | 无危险性 |
| EPA 主要污染物 | 无 |
| DOT 危险等级 | 无危险性 |
| 可燃性 | 不可燃 |
| 乳胶含量 | 产品或包装中无 |
| 刺激性 | 样品目录 2 皮肤, 类别 2A 眼睛刺激 |
| 大鼠口服毒性 | LD50 > 5000 mg/kg |
| 吸入毒性 | 溶液: 否, 粉尘: 刺激性 |
| VOC 含量 | 0% |
| GMO 含量 | 无 |
| BSE/TSE 来源 | 无 |
| 2007/68/EC 附录 IIIa 过敏原 | 无 |
| REACH 第 57 条 (SVHC) | 无 |
| RoHS | 无 RoHS 有害成分 |
| 致癌性 | NTP = 无 IARC = 无 OSHA = 无 |
| TSCA 库存成分 | 是 |
| 欧盟 907/2006 | 不包含任何酶、荧光增白剂、香料、可诱致过敏症的芳香剂或防腐剂 |

注意事项

避免接触皮肤、眼部和衣服。不要内服。如有接触, 立即用大量的清水冲洗皮肤。若是眼部接触, 需用大量的水冲洗至少 15 分钟, 并立即送医。安全数据表可在 alconox.com 查阅。请联系 Alconox Inc. 了解采购说明。所提供的信息为典型信息。不应被当作产品规格。典型数据不能作为产品规格。

鉴于本报告中的信息不应被视为产品保证, 我们敦促您调查、测试和验证 Alconox Inc. 的洗涤剂是否适合您使用。当然, 如果我们的洗涤剂侵犯了专利权, 我们不能允许使用或推荐使用这些洗涤剂。对于 1958 年联邦食品添加剂修正案中提到的产品或材料的安全性, 不做任何陈述或保证。

TJTBS.C.0