

产品说明: 浓缩工业级清洁和除油剂, 适用在任何可用水清洗的表面。除去油脂, 油, 污物, 灰尘等等。

- 符合VOC
- 不含“丁基”
- 无磷
- 浓缩
- 易生物降解
- 漂洗无残留
- 蒸气抑制性能
- NSF的A1, A2, A4, A8, B1, C1
- 颜色及无香料

稀释: (比例 = 份/清洗液[:] 份/水- 举例 - 1 夸脱清洗液 兑 10 夸脱水 = 1:10)

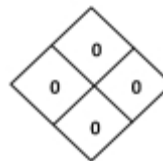
- 最多到 1:15 = **重度:** 厚厚的油脂、油、碳和烟灰、烤对土壤、土壤坚韧卡在多孔表面。
- 1:15 到 1:30 = **中度:** 脂和油、大部分金属加工液、液压液、灰尘、污垢、食物残渣。
- 1:30 以上 **轻度:** 粉尘、颗粒、少量油污。
- 1:25 到 1:30 = **机械协助:** 擦、刮、压、蒸汽、加热、空气、搅拌等等
- 1:60 以上 = **反射面:** 玻璃、镜子、镜头、镀铬件等等

对于零件清洗和超声波清洗的最佳温度设定为105°F。过热可能导致产品分解导致降低药效。

Properties: 半透明无色液体、轻度洗衣粉的气味。

比重.....	1.01 - 1.03	沸点.....	101°C (213.8°F)
pH.....	9.8 - 10.8	冰点.....	0 - 3.33°C (32 - 38°F)
Flash Point.....	None seen at or below 100°C (212 °F) ASTM D-93		
VOCs.....	CARB Method 310 - 4 g/L	0.033 lb/gal	0.4%
	EPA Method 24 - 0 g/L	0.000 lb/gal	0.0%

- 眼睛接触:** 预计不会造成眼睛不适。
- 皮肤接触:** 预计不会引起皮肤过敏。
- 食入:** 可能会引起胃部不适。
- 吸入:** 预计不会引起呼吸道刺激。



NFPA/ HMIS等级
 健康, 反应性, 消防= 0 (最小)
 特/ PPE= 0/无

保质期: 在密闭容器, 正常储存条件下, 预计将使用五年或者更长时间。开容器不能保证由于不可控制的变量。在正常无公害打开的容器储存条件可能会持续五年或者更长时间。

贮存: 贮存于干燥阴凉处, 不要在阳光直射处。四小时以上109°F (42.7°C) 将导致式分离并需要搅动以重建配方和功效。更长的曝光会导致成分降解和功效的损失。不要让其冻结。冷冻产品可以通过一个冻融循环的功效没有损失。达到或接近冰点, 23-40°F (0-4°C) 长时间存放, 会造成成分降解和有效性的损失。

件号:	未列明全部件号, 详情请参阅MSDS		
0610001219024	24 盎司手喷, 12/箱	0600000119055	55-加仑大桶装
0610000619128	1-加仑桶装 6/箱	0600000119275	275-加仑大罐装
0600000119005	5-加仑桶装		

欲了解更多信息, 请参阅SDS或info@simplegreen.com与我们联系。

此文为翻译文件, 如遇不祥请见英文版。