

Protector F1 500ml

57843

- 可防止混合式金属中央供暖系统出现腐蚀和形成水垢，从而防止锅炉过早出现故障
- 当与 Cleaner F3 搭配使用时，每次加热房间时，可节省高达 15% 的燃气
- 停止散热器频繁通风并防止出现冷点
- 降低维护成本，保持能效并节省燃油费用
- 支持锅炉制造商的保修规定
- 高性能·无毒·环保 - NSF·KIWA和Belgaqua 批准的配方



Protector F1 是市场领先的抑制剂产品，可防止中央供暖系统中出现腐蚀和形成水垢。这种高性能产品以独特的方式将三种有机颗粒抑制剂混合在一起，提供优异的防护能力。这些有机颗粒会粘附到供暖系统内的金属上，防止产生碎屑，同时还使用了阳极防蚀剂，可与系统的金属表面发生反应，形成防护层，以及阴极防蚀剂，可与硬水中的盐相结合，形成不溶性层。Fernox Protector F1 还增强了 pH 缓冲能力，确保系统中水的 pH 值不低于 6.5 或超过 8.5 - 这是防止腐蚀和水垢堆积的理想 pH 范围。根据当地法规和最佳实践要求，以及为了对系统提供长效保护，该浓度应维持在一定水平，在每年的锅炉或系统维护工作中都应该进行检查。Protector F1 兼容所有其他 Fernox 产品，适用于中央供暖系统中使用的所有材料和金属（包括铝）

单项

高度 (毫米)	182
宽度 (毫米)	88
深度 (毫米)	52
重量 (公斤)	0.500
EAN 条码	5014551578432

外箱

外箱高度 (毫米)	195
外箱宽度 (毫米)	265
外箱深度 (毫米)	180
外箱重量 (公斤)	6.130
OCU 条码	05014551002005
运输类型	CP1 1200 x 1000
每箱单位	10
每层纸箱	20
每个传输层的单位	200
每种传输类型的层数	4
每种运输类型的单位	800

最后修改

04-11-2021 (d/m/y)