

应用

- 微型工作站
- 粪池
- 隔油池
- 泵站
- 中央管线
- 圆管疏通
- 排水渠、污水处理系统

包装

6 x 1 公斤
4 x 5 公斤
1 x 25 公斤

特点

外观: 灰色粉末
气味: 无味
PH值: 7.3
规范: AFNOR NF X 42-040
指令: 2000/54/CEE

比例

微型工作站

微型工作站处理
500 克/1 立方米

为隔油池补充

隔油池处理
500 克/1 立方米

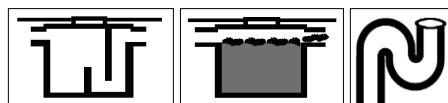
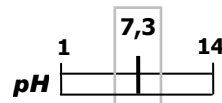
管道

ACTI P	私人
50 至 100 克	1 升/家居(马 桶, 水槽, 浴 盆)

ACTI P	事项
1 公斤	每根管道

ACTI P

超效生物催化剂



描述

ACTI P针对隔油池、化粪池、圆管以及各类管道准备并促进了排污生物处理的效能。

与微量元素以及矿物质混合后, ACTI P可以清除有机物质和异味。

ACTI P 粉状解决方案可以发挥更有针对性的作用。

优点

- 可实现及增强生物过程
- 促进微生物作用
- 多用途: 隔油池和圆管
- 消除异味
- 不刺激和非腐蚀性
- 用户及设备均可安全使用
- 完全纯天然和可生物降解
- 中性 pH 值

使用说明

① 针对微型工作站、BIO-INJECTOR 以及 NETCOLONNE 采用生物处理

② 维护 - 将适合剂量倒在需要维护的区域

① 微型工作站: 倒入马桶或直接倒入微型工作站

② 隔油池: 直接倒入排水渠或托盘

③ 管道: 根据应用模式稀释

- 根据公寓情况: 应用于废水点和阀门之上
- 穿过通风口: 直接应用于通风口之上

④ 冲击作用: 如果味道过重或过度堆积, 可使用双倍剂量

相关产品

如需获得可持续卫生效果, 可使用ECO-PERFORMANCE®的辅助产品:

-BIO-INJECTOR: 超效隔油池生物处理

-NETCOLONNE: 适合于所有管道和污水废料处理设施的生物清洁

-SEPTIC P & SEPTIC L: 生物处理化粪池污泥并重新活化