

MICROSAFE X6

氧气添加设备



优点

为葡萄汁和葡萄酒添加氧气

计量具有高精度

使用简单

MICROSAFE X6



Microsafe X6 是具有六个输送点的充氧系统，设计用于 **所有非微氧模式**的应用。剂量不连续，每10分钟更改一次输送点，每小时重复一次氧气剂量。

优点

1 为葡萄醪和葡萄酒添加氧气

- 使起泡酒二发前的酵母液准备过程更完美
- 有利于发酵过程
- 在酒精度8% 以后有助于颜色稳定
- 与Ellagitan, Desulfina 或 Boisélevage 配合可以消除还原反应的不良影响。
- 所获得的葡萄酒更加开放，新鲜且不含掩盖芳香感的还原味。

2 极高的测量精度

借助最先进的电子设备 Microsafe X6 能够连续测量温度和供应压力，实时进行计算并校正气体用量。

3 使用简单

运作只需进行简单的参数设置：

- 设备的喷孔编号 (1-6)
- 需添氧的酒罐容积 (百升)
- 添氧量 (毫克/升/天)

技术特性

- 可用于 200 百升 至 8.000 百升的酒罐，设置参数的区间为 10 百升。
- 配置：从 1 mg/L/天 至 20 mg/L/每天，设置区间为 0,1 mg/L。
- 每天最大氧气添加量：15 kg。
- 基本工作周期：24 小时
- 单个输出：每日最大添加量 2,5 kg (相当于 3,12 mg/L，总量 8.000 百升)。

面板

plc 面板使用户的操作变得简单而直观。



配件

加氧头

特性	不锈钢
孔径	约5微米
物理耐受	高
清洗	简单



用于添加氧气的注射杆

添加氧气的注射杆有以下形式：



固定杆

1米长的氧气注射杆接口为 Garolla 50 在酒罐空置时连接。

移动杆

1米长的氧气注射杆，有一个杯形的不锈钢连接部件。这种注射杆可用于满罐的时候接入。

作用

插入注射杆注意密封，O形圈，Teflon垫片，第二个O形圈，然后插入Garolla 50接口（将其拧入盖子），以安装杆。