



NEUTROSAN AM

.....

用于表面清洁和设备清洁的微酸性消毒剂

.....

→ 产品说明

Neutrosan AM 是一种液体消毒剂，具有广泛的应用，可用于食品，制药，化妆品和家畜行业，作为表面清洁结束后的最终消毒。

Neutrosan AM 由于其配方含有特定胺，润湿剂和脱模剂，因此可以很好的起到消毒作用。

Neutrosan AM 即使存在有机物质也能够维持其作用活性，并且产品没有任何异味。产品溶液的酸性很弱，使用时不需要特别的注意。

→ 技术特征

物理性质: 透明无色液体
pH (浓度 1%): $6,5 \pm 0,5$
pH (浓度 2%): $5,5 \pm 0,5$
20°C 条件下, 相对密度: $1,05 \pm 0,05$

所列的理化数据是产品经过分析检查后的典型特征，并不为特定值。

→ 使用方法*

使用 Neutrosan AM 使用浓度为 0,5% 到 2% ，具体取决于存在的污染物的类型和程度。建议使用前确定所需的浓度和用量，在室温条件下与表面接触5-30分钟。

→ 应用领域

通过喷洒对设备，不锈钢罐和整个环境进行卫生处理。也可以对工具进行清洁，可以直接进行浸泡。产品的使用需要经过适当培训的专业人员，以确保相关的风险。废弃物需相关容器保存。

→ 配方的相容性

Neutrosan AM 如果按照制造商的说明合理使用，它与食品工业中通常存在的大多数材料兼容。如有疑问，请在使用前进行单独评估。





LUBISAN Super Dry

→ 处理和储存注意事项

存放在原始包装中，远离极端温度。请查阅安全数据表。

→ 滴定法

不可滴定

→ 包装形式

20 kg 桶装
大包装1000 kg

The indications have been established for general use conditions. For conditions differing from the norm, for example depending on the particular water hardness, the working method or cleaning problems, please consult us; our technical service will be pleased to advise you and to cooperate with you.

