

## Genesol 38 酸性清洗剂

Genesol 38 是专为反渗透及纳滤系统膜除去膜表面的无机物结垢及氧化铁沉淀物而开发的清洗剂

Genesol 38 溶液的pH值能自动调整，在恰当的浓度下，因此能够取得铁盐最高的溶解量

Genesol 38 已被有关当局批准施用于饮用水处理用途

### 产品优点:

- 适用于反渗透膜及纳滤膜
- 有效地清除无机结垢沉淀物
- 受推荐为清洗氧化铁沉淀物
- 自动调整pH值取得铁盐最高的溶解量
- 获准施用于饮用水处理用途
- 与聚酰胺及醋酸纤维素材料的膜相容
- 能够有效地清洗铝盐污染物

### 产品应用:

- 进行膜清洗时，稀释Genesol 38为溶液最为有效
- 交替浸泡循环清洗最少1~2小时
- 一般上，使用Genesol 38溶液的pH值会稳定在3.7左右
- 在清洗过程当中，如果pH值增加到4.2，那就需要更换新的Genesol 38溶液
- 推荐把温度维持在25~30℃之间
- 必须遵守膜厂家的操作规程
- 清洗后，用过的Genesol 38溶液，必须用碱慢慢地中和到pH值6~8才能排放，以免排水管道受损
- 在重新操作膜系统前，需用清水彻底冲洗，直到膜进出口两端的水pH值一致无异
- 清洗后初期，产水电导率可能会较高，一般在操作数小时后会恢复正常
- Genesol 38可以稀释，与水完全混溶

### 环保卫生安全

Genesol 38 是含氨柠檬与非离子性生化分散剂的水溶液。

Genesol 38 溶液对碳钢建材具有腐蚀性。

所有的药槽，药箱，加药泵、水泵，水管等均须用抗酸防腐材料。

若有需要，我方可提供材料安全数据表。

### 包装规格及贮存

25kg / 桶，250kg / 桶，阴凉遮蔽环境，保存期为2年

### 分类

CHIP分类	-
UN分类	安全无害

### 典型数据

外观	浅黄色液体
比重S.G.(20℃)	1.18 ~ 1.20
PH	3.5 ~ 4.0
冰点	< -0℃