

## 消泡剂 D301S

### 产品简介

消泡剂 D301S 是针对印制线路板细线路制程,所开发出来的消泡剂。其抑泡力强,消泡速度快,清洗性良好,无后工程问题发生,亦不产生油斑现象,反之具有洗净油脂的功能,不含矽成份的最新消泡剂。

### 产品特性

- 1.低 COD 值,废水处理容易;
- 2.易水洗,不会造成板面残留物,有助于细线路制程;
- 3.能与任一厂家之干膜、绿油相容;
- 4.在强酸、碱中均非常稳定;
- 5.具有容易乳化分散性,能发挥优良的分散效果,促使作业性提高;
- 6.D301S 因不含毒化物,对人、机械都不会造成不良影响。

### 性状

外观: 无色至淡黄色液体

分散性: 在水中能分散

比重: 0.98-1.03

### 应用领域

电路板清洗工序;

高分子强碱体系中;

其他不能用有机硅消泡的工序。

### 使用方法

D301S 消泡剂是混合物,属于热力学上不稳定体系,久置后可能会出现分层或少许沉淀,这属于正常现象。建议用户使用前稍加搅拌,不影响使用效果。

D301S 消泡剂不能加水稀释，如用水稀释可能会出现分层，使消抑泡效果下降，最终导致使用成本增加，对此本公司一概不负责任。

消泡剂可以在系统起泡前或起泡后添加，添加量需视系统实际消泡要求而定，通常为每公升槽液添加 0.3~0.5ml D301S，当槽液因溶解干膜或湿膜而达饱和时其添加量需相应增加，最佳用量由用户通过现场试验决定。

## 包装与储存

D301S 采用 25L 塑桶包装。本品应存放在干燥阴冷处，不得在阳光下曝晒或靠近热源。如着火燃烧，按一般石油产品方法灭火。

在 10~30℃ 温度时，未开封包装的条件下，自生产之日起，保质期为 6 个月。

## 产品安全

本资料是基于我公司目前所拥有的知识和经验编写而成，我们所提供的应用或使用建议仅供您参考。如不能确认使用安全时，请与与本公司直接联系。由于使用本公司产品的条件和方法不尽相同，因此建议客户使用前做小试试验，以确保产品的使用有效性。