



DF920 油性消泡剂

化学组成

DF920 消泡剂氟碳改性聚硅氧烷溶液。

应用

DF920 消泡剂用在溶剂型涂料、油墨、油漆。

主要特性:

- 1、较好的清漆相容性。
- 2、优异的抑泡和脱泡性。
- 3、可强烈降低体系的表面张力，提供额外的抗缩孔能力。

技术参数

组成	氟碳改性聚硅氧烷溶液
外观	无色至微黄色透明液体
溶剂	己二酸异丁酯
密度	0.93-0.97 g/ml (25±1) °C
黏度	5-25 s (涂-4 杯法) (25±0.2) °C
活性物含	20%
闪点	>100 °C

注：本性能仅代表典型结果，不被视为规格，以具体 COA 为主。

使用方法

为了改善体系的抑泡性、脱泡性和消泡速度，应加入到研磨料中。

建议用量

添加量（总配方） 0.1-0.5%。

包装&存储

未开封的原包装中保存 24 个月。超过储存期的产品，经检验合格后可继续使用。容器未完全用空前，使用后须立即紧闭。包装规格：25KG / 180KG。