

SRE-7AE-3 抗静电剂

组成:

阴离子型表面活性剂

主要物理数据:

固含量	65%±2
外观	淡棕色透明液体
粘度	100-200mpa. s (25℃)
溶剂	异丙醇

作用与特性:

- 1、本品为阴离子表面活性剂，在酯类和醇类溶剂中都有很好的相容性；
- 2、本品 5%乙酯溶液的电阻值趋近于 0Ω ，添加到油墨中可以起到较好的静电疏导作用，消除薄膜快速印刷时由静电引起的偏移、胡须、毛刺等现象；

适用体系:

溶剂型涂料、油墨等。

使用方法及用量:

对全量的 0.1%-0.5%，作调整时添加

包装: 25kg/180kg/桶

贮存: 远离热源、火源，避光保存。

以上资料仅供参考，不代表我司任何法律保证，以实物为准，请预先试验其适用性。

电话: 020-32022002、32022333、32022999

传真: 020-32022008