



抗静电剂 AVC-18

【物理性能】 外观：黄色至浅棕色粘稠液体或膏状物。

胺 值 (KOHmg/g) : 5.0-10.0

游离胺盐 (KOHmg/g) : ≤ 3.0

季铵盐含量 (%) : 48 \pm 6

挥发份 (%) : 0-3.0

【应用说明】 AVC-18 是季铵盐阳离子表面活性剂与非离子表面活性剂组成的复合型化合物,适用于一切软质、半硬质及硬质 PVC 的添加型抗静电剂。它具有优良的耐热性,抗静电性能稳定,在 PVC 中的添加量在 2-3%时,能使塑料表面的电阻降至 10^7 - 8Ω ,还可用于聚氨酯橡胶、环氧树脂及涂料等材料。

【包 装】 50kg/桶

【贮 存】 必须贮存在低温干燥处,每次使用开启包装后必须密封,避免产品受潮发粘。

版本号: 20090305-01

以上所有信息均根据我们的经验真实提供,由于使用条件不在我们的掌握之中,该数据和任何建议都仅作参考,建议客户在大量使用前先作小试以确定产品的添加量和工艺条件。产品原料及其构成因涉及到专利技术,恕不在此介绍。