

# 润滑 脱模 乳化 抗静电剂科莱恩SAS-93

产品名称	润滑 脱模 乳化 抗静电剂科莱恩SAS-93
公司名称	上海毅和新材料科技有限公司
价格	25.50/千克
规格参数	品牌:科莱恩 型号:SAS-93 包装规格:25kg/塑袋
公司地址	上海市 青浦区 练塘镇 练东村 章莲塘路588弄15号1栋二层K区255室
联系电话	020-36776005 13724355712

## 产品详情

### 德国科莱恩SAS-93抗静电剂

降解温度大于250度，93%活性成份，淡黄色颗粒状，阴离子表面活性剂，SAS9德国科莱恩功能性化学品苯丙乳液聚合，纯丙乳液聚合醋酸乙烯单体聚合，丁腈橡胶乳化剂，丁苯橡胶乳化剂，E-PVC乳化剂，通过美国FDA认证主要应用于：生物降解性好此产品为功能性化学品，应用于多个行业，具体应用请联系我公司技术人员。丁苯乳液聚合

### 德国科莱恩SAS93抗静电剂 产品成份、特点：

类型：非离子型表面活性剂 组成：环氧乙烷胺类加成物为主的复合物

外观：白色或浅黄色颗粒及粉末 指标：有效物含量： 99%

胺值：60~80mgKOH/克 熔点：50

分解温度：300 以上 毒性：LD50>5000mg/kg(小白鼠急性毒性试验) 特性：显著降低塑料制品表面电阻，使其达到 $10^8 \sim 10^9$ ，抗静电高效持久、与树脂相容性好，并不影响制品的加工和使用性能。本品溶于乙醇、丙酮、氯仿等有机溶剂。获得德国和美国食品法许可，在硬，软PVC中的最高用量为3%（重量比），在PS为2.5%，在PE为1.5%，等等..

产品用途：作为聚烯烃类塑料、尼龙等制品的内加型抗静电剂。用来制造抗静电高分子材料。如PE和PP的薄膜、片材、容器、包装袋（箱）、矿用双抗塑料网带,以及尼龙梭子和丙纶纤维等制品。

使用方法及用量：本品可直接添加到树脂中加工制品。预先制成抗静电母粒，再与空白树脂混合加工制品，则均匀性更好，效果更佳。根据树脂种类、加工条件、制品形态以及对抗静电效果要求程度，确定恰当的添加量。一般在制品中添加本品0.3~1.5%则能达到优良的抗静电效果。

包装：内衬聚乙烯袋,每袋净重25kg；或内聚乙烯小包，外钙塑箱包装，每箱净重25kg。

运输贮存：注意防水、防潮、防晒。未用完助剂应及时扎紧袋口。本品为非危险品，可按一般化学

品运输、保管。保质期一年。