

811油性水性通用导电剂，油墨、涂料、油漆导电剂

产品名称	811油性水性通用导电剂，油墨、涂料、油漆导电剂
公司名称	东莞市正林新材料有限公司
价格	88.00/千克
规格参数	品牌:正林 是否进口:否 产地:广东
公司地址	广东省东莞市南城街道莞太路南城段56号505室 (集群注册)(注册地址)
联系电话	15024155516

产品详情

典型物化指标

组成：十八烷基二甲基羟乙基季铵硝酸盐PH值：6-8外观：红棕色透明粘稠液体活性份：60%溶剂：水油通用密度：0.97

性能与特点1、阳离子表面活性剂，在室温下易溶于水，在50 °C时可溶于二氯乙烷，苯乙烯；2、可完全溶于丙酮、丁醇、苯、氯仿、二氧六环、乙二醇、甲基（乙基或丁基）溶剂及醋酸和水，与绝大多数基料的相容性良好；3、导电效率高，较小添加量就能明显降低体系的电阻，即使在填料密度较高时仍然效率很高；4、适用范围广，用于油墨及各种静电喷涂体系、工业地坪涂料、装饰涂料、一般工业涂料，具有优异的导电、抗静电效果。应用范围1、工业地坪涂料，特别适合环氧体系；2、可用作聚丙烯腈的匀染剂；3、可用作聚氯乙烯、聚乙烯薄膜及塑料制品的静电消除剂；4、可用作丁腈橡胶制作纺丝皮辊的静电消除剂；5、适用于塑料工业。推荐用量1、涂料油墨：0.1-0.5%；涤纶、锦纶、氯纶等合成纤维：0.2-0.5%；塑料工业：0.5-2%。添加量基于总配方量；2、用量取决于体系极性以及生产、施工时要求的电阻，使用前请试用掌握合适添加量。使用方法1、产品生产时搅拌均匀后直接添加；2、作打底用途时，需稀释10倍以上、使含量降至5%-6%左右使用。注意事项1、加入时若要以二甲苯等非极性溶剂稀释时，应先以等量或二倍于助剂用量的异丁醇混合，提高其混容性和导电效果；2、可与阳离子、非离子表面活性剂混用，但不宜与阴离子表面活性剂同时使用；3、对5%的稀酸稀碱稳定，当温度提高到180 °C以上时会分解。操作安全避免接触皮肤和眼睛，其他资料请参照物质安全资料表。储存条件远离高温及火源，放置在通风阴凉处。储存温度0 °C—40 °C，使用后请密封。保质期12个月。包装规格25Kg/桶。