

碳九11#石油树脂橡胶沥青增粘树脂

产品名称	碳九11#石油树脂橡胶沥青增粘树脂
公司名称	德州普乐化工责任有限公司
价格	5800.00/吨
规格参数	品牌:pouler 型号:DF-1201
公司地址	德州市德城区
联系电话	0534-6850040 13515342683

产品详情

DF-A95树脂应用领域

热熔胶

其它应用：热熔型压敏胶，溶剂型压敏胶。

石油树脂在不同行业中的使用性能及作用：

A、油漆

油漆主要使用高软化点的C9DF-A95树脂、DCPD树脂、C5/C9共聚树脂，油漆加入DF-A95树脂能够增加油漆光泽度，提高漆膜附着力、硬度、耐酸、耐碱性。

B、橡胶

橡胶主要使用低软

化点的C5DF-

A95树脂、C5/C9共聚树脂及DCPD树脂。此类树脂

和天然橡胶胶粒有很好的互溶性，对橡胶硫化过程没有大的影响，橡胶中加入DF-A95树脂能起到增粘、补强、软化的作用。特别是C5/C9共聚树脂的加入，不但能增大胶粒间的粘合力，而且能够提高胶粒和帘子线之间的粘合力，适用于子午线轮胎等高要求的橡胶制品。

C、粘合剂行业

DF-A95树脂具有很好的粘接性，在粘合剂和压敏胶带中加入DF-A95树脂能够提高粘合剂的粘合力、耐酸性、耐碱性以及耐水性，并且能够有效地降低生产成本。

D、油墨行业

油墨用DF-A95树脂，主要是高软化点C9DF-A95树脂、DCPD树脂。油墨中加入DF-A95树脂能起到展色、快干、增亮的效果，提高印刷性能等作用。

E、涂料行业

道路标志与道路划线用涂料，DF-A95树脂对混凝土或沥青路面有较好的附着力，并且耐磨性和耐水性好，与无机物有着良好的亲和性，涂布容易、耐候性好、干燥快、坚固度高，而且可以改进图层的理化性能，提高耐紫外线和耐候性。目前DF-A95树脂路标漆渐渐趋于主流，需求量逐年上涨。

F、其它

树脂具有一定的不饱和性，可用于纸张上胶剂，塑料改性剂等。

五、DF-

A95树脂为非危险品，在运输过程中，应防止日晒、雨淋；不可同自燃物，强氧化剂，强酸一起运输。