

增稠剂 EF 优级品 粉剂

产品名称	增稠剂 EF 优级品 粉剂
公司名称	济南亿飞科贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:EF 类别:优级品 剂型:粉剂
公司地址	济南市高新区环保科技园国际商务中心B座中楼4015室
联系电话	0531-88940339 13606371115

产品详情

品牌	EF	类别	优级品
剂型	粉剂	CAS	71205-22-6

硅酸铝镁的产品特性：1、稳定性：硅酸铝镁凝胶为非金属复合纳米材料，无机矿物质，不被细菌和加热机械剪切破坏分解，不会被微生物侵蚀，长期存放不变质、不会霉变，粘稠度不随温度变化，能在常温下与去离子水水合，膨胀为悬浮的胶体。当浓度为0.5-2.5%时，形成透明或半透明触变性凝胶，省去了加热工序，节能、方便。2、触变性：硅酸铝镁具凝胶有独特的高触变性，明显优于其他类有机胶和无机胶。3、悬浮性：在适当浓度的硅酸铝镁凝胶水性体系中可粘合、悬悬浮粉状物料，稳定悬浮液，防止悬浮物质沉淀、积合、硬化，使悬浮液质地均匀，使用方便，喷雾更加容易，且不受外力时间影响。其悬浮性能超过其他有机、无机悬浮剂。4、增稠性：硅酸铝镁凝胶与有机胶体配合使用时，发挥协同效应，获得最佳效能。硅酸铝镁凝胶有助于协调粘度和屈服值，比单一采用凝胶而得到的粘度和稳定性更好、更经济，粘稠度成倍增高。5、配伍性：硅酸铝镁凝胶可与阴离子、非离子两性表面活性剂配合使用，在微酸性至中碱性的介质中使用稳定。在含少量盐类电解质系中，保持稳定。6、吸附性：硅酸镁铝镁胶具有良好的吸附性能，可吸附皮肤表面、口腔及身体中的细菌。同时还具有吸收香精、色素、颜料或酶制剂，增强香味，减少药物苦味的功能。7、其他：硅酸铝镁凝胶还具有润肤、增白、优化产品性能作用。