

高羟基无味无重金属无毒性更环保，聚酮树脂KT-120W

产品名称	高羟基无味无重金属无毒性更环保，聚酮树脂KT-120W
公司名称	济南爱敏化工有限公司
价格	28.00/公斤
规格参数	品牌:KT 型号:120W 软化点:120左右
公司地址	济南市历城区二环北路1177号
联系电话	18753117216

产品详情

醛酮树脂kt-120w

技术指标

名称	kt-120w
外观	淡黄色粒状或块状固体
比重(20 g/cm ³)	1.15-1.17
羟基值(mgkoh/g)	200
酸值(mgkoh/g)	1
色度(号)	3
水含量(wt%)	<1

软化点()

120 ± 10

产品特点

醛酮树脂（又称聚酮树脂、酮醛树脂）是一种具有高亮度、耐光性的中性、非皂化型环己酮——甲醛树脂。醛酮树脂既可与极性较大的化合物相容，又可与极性较小的化合物相容，适用大多数油墨、涂料和胶粘剂体系，用来提高油墨、涂料和胶粘剂的快干性、光泽、附着力、流动性、颜料的润湿性及固体份含量等，是油墨、涂料和胶粘剂的理想配套原材料。

溶解性:

kt系列醛酮树脂可溶于除水和脂肪烃外的所有涂料工业常用的溶剂中，如醇类、酮类、酯类、醚类及其混合溶剂等中。采用混合溶剂、加热或搅拌的方式，可加快树脂溶解速度。

与树脂的相容性：除了长油的醇酸树脂、烃类树脂外其他的基本都能完全相容。

应用领域

kt-120w醛酮树脂由于采用特殊材料及特殊工艺，其羟值高达260左右且无任何气味残留，无重金属，无毒性，更环保；适合用于食品包装类油墨，水松纸油墨，烟盒类上光油、纸张类上光油、皮革类上光油、鞋类上光油、指甲类上光油等。可显著提高该体系光泽度、附着力、快干性、流平性、可印性等。建议在整个体系中使用5%-10%。

使用方法

1. 用一种溶剂（二甲苯、乙醇、环己酮等）以1：1的比例溶解后直接使用。
2. 用混合溶剂溶解后直接使用。
3. 加热溶解后直接使用。
4. 用可行单体溶解后直接使用。

友情提示：加热或搅拌可加快溶解！建议在生产过程中使用。直接加到成品里面效果不佳。

包装与储存

包装：纸塑复合袋

净重：25 ± 0.1 kg

储存：在避光、防潮及室温条件下储存。

保质期：自生产日期起一年。到期后如各项指标达标可继续使用。