共聚维酮 pvpva64 乙烯基吡咯烷酮及乙酸乙烯酯共聚物

产品名称	共聚维酮 pvpva64 乙烯基吡咯烷酮及乙酸乙烯酯共聚物
公司名称	连云港荣禾新材料科技有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:荣禾 型号:VA64 产地:江苏
公司地址	连云港市东海县牛山街道徐海中路125-29号(注 册地址)
联系电话	0518-87803889 15351873389

产品详情

PVP-VA 共聚物

化学名称:乙烯基吡咯烷酮及乙酸乙烯酯共聚物

CTFA名称: PVP/VA COPOLYMER

CAS号: 25086-89-9

分子式: (C6H9NO) n X (C4H6O)m (n=2m)

性质:可以提供不同比例的乙烯基吡咯烷酮以及乙酸乙烯酯的粉剂、乙醇溶液,2-丙醇溶液及水溶液。P VP/VA 系列产品在水中形成的溶液由清液至浊液不等,浑浊的程度视乙烯基吡咯烷酮及乙酸乙烯酯的分量而定。该等溶液有轻微的酸性反应但无电解性。

规格:

牌号	VP/VA	K值	残单%	水分%	固
VA73E	70/30	30-38	<0.2	<0.5	48
VA64E	60/40	30-36		•	
VA64粉	26-34	>95			
VA55E	50/50	28-36			
VA37E	30/70		4		

应用:

化妆品工业:

PVPP/VA 系列起着硬挺剂和成膜剂的作用。 醋酸乙烯酯比例较高的规格,吸湿性较低,极适合于摩丝、喷发剂和定发液。若与PVP-K30一起混合使用时,可增强定发的效果。

其他工业用途

可用于再湿型粘结剂,纸张用胶黏剂。

可作为各种油墨的增稠剂及保护性胶体。

水溶性PVP/VA64系列产品也是植保剂常用的乳化剂及保护性胶体。

可作涂料的粘合剂。