

EVA乳液 乙酸乙烯酯与乙烯的聚合物 24937-78-8 增塑剂

产品名称	EVA乳液 乙酸乙烯酯与乙烯的聚合物 24937-78-8 增塑剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	.00/件
规格参数	分子式:C18H30O6X2 分子量:342.43 EINECS:429-840-1
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15307169873

产品详情

中文同义词: EVA树脂;乙酸乙烯酯与乙烯的聚合物;乙烯-醋酸乙烯共聚树脂粉末;乙烯与乙酸乙烯酯的共聚物;乙烯醋酸酯共聚物;EVA粉末;乙烯-醋酸乙烯共聚物;乙烯醋酸乙烯酯

英文名称: Ethylene-vinyl acetate copolymer

CAS号: 24937-78-8

分子式: C18H30O6X2

分子量: 342.43

EINECS号: 429-840-1

用途: 一乳白色的非增塑型醋酸乙稀 - 乙烯共聚乳液, 含量越纯, 性能越佳。EVA乳液具有粘合特性, 适用于困难物体上的粘合剂生产。比如亮漆表面和在包装和纸工业上的塑料膜。它还适用于作为地板, 墙和天花板粘合剂。该产品干燥之后, 形成一具有低表面胶粘性的, 透明的, 柔韧的薄膜。

它在广泛的塑料材料里显示了粘合特性, 特别是PVC产品。具有耐老化, 耐光和耐皂化特性。

该产品与树脂溶液，增塑剂，溶剂和填充剂的兼容性好.

包装；50公斤塑料桶

EVA乳液（V A E 乳液）

EVA乳液

中文同义词: EVA树脂;乙酸乙烯酯与乙烯的聚合物;乙烯-醋酸乙烯共聚树脂粉末;乙烯与乙酸乙烯酯的共聚物;乙烯乙酸酯共聚物;EVA粉末;乙烯-醋酸乙烯共聚物;乙烯醋酸乙烯酯

英文名称: Ethylene-vinyl acetate copolymer

CAS号: 24937-78-8

分子式: C₁₈H₃₀O₆X₂

分子量: 342.43

EINECS号: 429-840-1

用途：一乳白色的非增塑型醋酸乙稀 - 乙烯共聚乳液，含量越纯，性能越佳。EVA乳液具有很好的粘合特性，

特别适用于困难物体上的粘合剂生产。比如亮漆表面和在包装和纸工业上的塑料膜。它还适用于作为地板，

墙和天花板粘合剂。该产品干燥之后，形成一具有低表面胶粘性的，透明的，非常柔韧的薄膜。

它在非常广泛的塑料材料里显示了非常好的粘合特性，特别是PVC产品。具有很好的耐老化，耐光和耐皂化特性。

该产品与树脂溶液，增塑剂，溶剂和填充剂的兼容性通常较好.

包装；50公斤塑料桶