

三井陶氏EVA/EV420 (19-150) /热熔胶/粘合剂

产品名称	三井陶氏EVA/EV420 (19-150) /热熔胶/粘合剂
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三井化学 包装:25KG/包 品类:EVA/乙烯-醋酸乙烯共聚物
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

三井陶氏EVA/EV420 (19 150) /热熔胶/黏合剂产品简介

三井陶氏EVA/EV420 (19 150) /热熔胶/黏合剂是一种VA成分在5% 40%的EVA/丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物。这类产品主要运用于高压聚乙烯改性材料、生产制造电力电缆、塑料薄膜极为他成形产品和沥青混合料等。是由三井化学制造的。这类产品包装规格型号是25KG/包。

苏州百锦润塑化有限公司是一家专业从事各种各样塑胶制品开发设计、设计方案、生产销售的公司。公司具有**技术团队更加高效的生产管理制度，为用户提供高质量的产品和高质量服务。我们自己的主要产品包括电子器件、诊疗、食品类、日用品、车辆、航天工程等领域。

使用三井陶氏EVA/EV420 (19 150) /热熔胶/黏合剂时，应注意以下几方面

1. 贮存条件 应存存放在、干燥、通风位置的区域，防止太阳直射和湿冷。环境温度不得超过40 ° C。
2. 应用环境温度 一般来说，应用温度在140 ° C 175 ° C，主要环境温度在于所使用的设备及原材料。使用时需对系统搞好加热。
3. 操作方法 使用时先要把产品切成块，再通过烤制、压片糖果等形式生产加工。生产加工的时候需要注意温度与压力操纵，以确保产品品质。

对于这款产品，以下属于好多个疑难问题

1. EVA和EV420有什么不同

EVA是丁二烯 丙烯酸丁酯聚合物，主要用于生产制造鞋底、座椅、电力电缆等相关材料。EV420是EVA的一种型号规格，VA百分含量19% 150%，可用于制作热熔胶和黏合剂等行业。区别就是EV420的VA含量高，可用范围广泛。

2. 怎么判断EVA的VA成分

VA成分就是指EVA中丙烯酸丁酯含量，一般是根据红外光谱来测量。根据VA相对含量不一样，可以获得不一样属性的EVA商品，如强度、抗压强度、柔韧度等。

3. EVA是否有环保产品认证

EVA作为一种原材料，能够通过各种环保产品认证，如欧盟REACH验证、美国RoHS验证等。为了保证自然环境与健康，大家**是选择具备环保产品认证的EVA商品。