

# EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 石油/天然气用品 沥青改性 电线电缆应用 粘合剂

产品名称	EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 石油/天然气用品 沥青改性 电线电缆应用 粘合剂
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	法国阿科玛:EVA 18-150:石油/天然气用品,沥青改性,电线电缆应用
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 是一种高性能热塑性弹性体(EVA)。其主要应用于石油和天然气工业中的沥青改性，以及电线电缆应用和制备粘合剂。作为一种弹性体材料，EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150在石油和天然气工业中被广泛应用于沥青改性。沥青改性是指向沥青中添加高分子材料来提高沥青的性能，从而提高公路和停车场等道路的耐用性和抗裂性。EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 可以明显提高沥青的强度和韧性，从而提高其耐久性。该产品具有非常好的黏附性和相容性，能够与沥青完全混合，确保混合物的一致性和稳定性。此外，EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 还可用于电线电缆应用。在电线电缆行业中，该产品通常用于电缆护套和绝缘材料的制备。EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 具有良好的耐光性和耐候性，能够抵抗电线电缆在室内和室外环境下长期使用后的老化和损坏。同时，该产品还具有优异的绝缘性能和橡胶弹性，能够为电线电缆提供\*\*的保护和柔性。\*后，EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150的粘合剂应用也是其重要的应用领域之一。该产品可以作为一种\*\*的粘合剂，用于各种不同材料的粘接，包括金属、木材、塑料和橡胶等。它的粘附力和抗剪切强度都非常高，可以确保粘接部位的牢固性和可靠性。此外，EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150粘接剂的耐老化性和耐热性也很好，能够在高温和长时间使用后保持其粘接能力。总之，EVA 法国阿科玛 Evatane 18-150 是一种高性能的弹性体材料，适用于石油和天然气工业的沥青改性，以及电线电缆应用和粘合剂制备等领域。其具有优异的黏附性、相容性、耐光性、耐候性、绝缘性和橡胶弹性等性能，是各种工业应用领域中的重要材料之一。