

海南ACR 武汉鑫动益化工

产品名称	海南ACR 武汉鑫动益化工
公司名称	武汉鑫动益化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区金银潭宏图路38号莱特集团综合楼7016室
联系电话	15327209219 15327209219

产品详情

武汉鑫动益化工有限公司主要代理销售宝洁、埃克森美孚化工（ExxonMobil Chemicals）、印度尼西亚PT.SUMI ASIH、马来西亚天然油脂公司，泰柯棕化，益海嘉里，大庆石化等公司生产的原料。

ACR是1烯酸酯类（Acrylics）的缩写，也是1烯酸酯类系列改性剂的总称，系1烯酸酯类的高分子共聚物。本公司生产的ACR为1基1烯酸甲酯与1烯酸酯的共聚物，为白色可流动固体粉末。根据1烯酸酯类的不同，所得的ACR性能及用途各异，其应用范围广泛。

ACR作为加工助剂，可明显缩短塑化时间，加快熔融，促进塑化，对挤出制品可使其平衡扭矩提高，使其塑化均匀；对压延制品，加入ACR能克服表面1纹，有利于物料包辊，减少气泡；对于真空成型制品，加入ACR可提高熔体延伸性，克服熔体1裂现象，容易深拉成型，并使制品厚薄均匀。从制品的外观来看，ACR可明显提高制品的表面光泽度，使制品看起来光滑细腻。

武汉鑫动益化工有限公司主要代理销售宝洁、埃克森美孚化工（ExxonMobil Chemicals）、印度尼西亚PT.SUMI ASIH、马来西亚天然油脂公司，泰柯棕化，益海嘉里，大庆石化等公司生产的原料。

能够提高PVC材料的熔体强度，避免熔体1裂，能够解决如鲨鱼皮等表面问题，提高了制品的内在质量和表面光泽度；

能够有效地防止挤出和注塑时由于挤压成型所产生的压力波动和流动伤痕，ACR，有效避免产生波纹、斑马线等表面问题；

能够提高制品的表面光泽度，由于塑化均匀，同时能够辅助提高制品的抗张强度、抗冲击强度、断裂伸

长率等力学性能；

武汉鑫动益化工有限公司主要代理销售宝洁、埃克森美孚化工（ExxonMobil Chemicals）、印度尼西亚PT.SUMI ASIH、马来西亚天然油脂公司，泰柯棕化，益海嘉里，大庆石化等公司生产的原料。

PVC在加工过程中应添加PVC树脂的1%~5%的加工助剂，ACR是应用1多的加工助剂，它在挤出、注塑、吹塑、吸塑和压延等PVC的主要加工方法中得到了极为广泛的应用。对于ACR作为加工助剂改性PVC的作用机理，普遍的观点是ACR通过较长的分子链粘附于PVC树脂颗粒上，将外部的热和剪切力传递给树脂，促进其熔融、塑化，降低了加工过程的温度，提高熔体强度，改善制品的外观质量，同时不降低硬质聚1乙烯的刚性。

海南ACR-武汉鑫动益化工由武汉鑫动益化工有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉鑫动益化工有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!