

生产厂家 工业级聚乙烯醇PVA088-20 (17-88粉状)砂浆添加剂 内包装 纸张涂层

产品名称	生产厂家 工业级聚乙烯醇PVA088-20 (17-88粉状)砂浆添加剂 内包装 纸张涂层
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	醇解度:87.9 挥发分:1.9 乙酸钠:1
公司地址	武汉黄陂区盘龙城经济开发区
联系电话	15387013945

产品详情

工业级聚乙烯醇PVA 088-20 (17-88粉状)是一种白色或微黄色的粉状物质,属于水溶性环保型高分子聚合物。它具备多种独特的化学和物理性质,如良好的水溶性、粘结性、皮膜柔韧性、平滑性、耐油性、耐溶剂性、保护胶体性、气体阻绝性、耐磨性以及热稳定性等。

在聚合反应中,聚乙烯醇是通过乙烯和氧化乙烯的缩聚反应制得的。这种高分子化合物在特定的催化剂作用下,通过加热达到一定的温度进行反应,从而生成大分子量的聚乙烯醇。

聚乙烯醇的应用范围非常广泛,包括薄膜加工行业、纸加工行业、粘合剂行业、建材用添加剂、稳定剂行业以及塑料成型行业等。它的水溶液具有很好的粘结力,特别是在与亲水纤维素材料结合时,其粘结强度会随着醇解度和聚合度的增大而提高。同时,聚乙烯醇形成的膜具有优异的接着力、耐溶剂性、耐摩擦性、伸张强度以及氧气阻绝性。

为了保持聚乙烯醇的品质,储存条件也很重要。zuijia储存环境是30 的干燥通风处。只要不与水接触,聚乙烯醇可以长期保存而不影响其品质。然而,聚乙烯醇溶液在长时间存放时,可能会发生凝胶现象,导致粘度增大。因此,在包装和运输过程中,通常使用聚丙烯复合袋进行包装,每袋净重25kg,并按照防潮普通化学品的要求进行运输。

综上所述,工业级聚乙烯醇PVA 088-20 (17-88粉状)是一种性能优异、应用广泛