

聚合多元醇经销商 贵州聚合多元醇【宏恩助磨剂】

产品名称	聚合多元醇经销商 贵州聚合多元醇【宏恩助磨剂】
公司名称	洛阳宏恩新型建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	洛阳市洛龙区展览路泉舜186财富广场A座2503室
联系电话	13693838551

产品详情

聚合多元醇介绍

聚合多元醇从多方面上面都可以让我们了解到关于它一些其他方面，在很多时候聚合多元醇都可以从根本上面有一种全新的了解和认知。

聚合甘油酯，成分为三元醇脂混合物，总固含量85%以上，表面活性很强，作为水泥助磨剂主要助磨原料，性价比高，可代替各类乙醇胺、醇类、脂类，也可作为聚合多元醇直接添加作为纯助磨产品，提产效果好，和各成分相容性好，产品稳定，内部纯净，质量可控，与混凝土外加剂适应性好。

同样的牌子，同样的配方，为什么你使用助磨剂后效果并不理想，宏恩厂家总结了几点注意事项：

使用助磨剂后，要求物料的配比、计量、喂料量要准确稳定，附属设备要有一定的富余能力，系统的通风及密封状况要保持良好。使用助磨剂，可能使磨机的台时产量提高，但部分水泥企业的某些设备运行能力明显不足，如选粉机电流超高、出磨提升机能力不足、配料秤下料量达到极限等等，这些因素都可能会制约助磨剂的使用效果。

我们公司专业生产聚合多元醇、矿渣微粉助磨剂等十几种助磨产品，经过实践认证，产品值得信赖！

宏恩生产的聚合多元醇，一般为表面活性物质，具有降低比表面能和“楔入”粒子裂缝的作用。物料在细磨过程中，颗粒逐步细化，比表面积增大，其表面因断键而荷电，粒子相互吸附并出现团聚，使粉碎效率下降。

加入少量助磨剂,可以防止粒子团聚,改善物料流动性,从而提高球磨效率,缩短研磨时间。如氧化铝干磨时加入适量油酸,湿磨时加入少量氯化铝。研磨普通瓷料时加入一定量的亚硫酸纸浆废液等。助磨剂种类繁多,随研磨物料而异,对于水泥助磨剂,可以定义为:能够改善水泥加工中物料易磨性能,提高研磨效率的掺加量不超过0.5%的一种或多种表面活性物质。提高粉磨效率,降低粉磨作业电耗是水泥企业提高经济效益的有效手段,为达此目的,国内水泥企业一般采取两种措施:一是改进粉磨机械的结构,改进粉磨工艺流程和方式以使更多的机构能通过粉磨介质作用于物料上;另一种方法是在粉磨过程中加入微量或少量的添加剂,即助磨剂去影响粉碎作业中的力学化学过程,从而达到提高粉磨效率的目的。后者具有投资少,操作简单,能改善水泥的物理性能等优点,越来越受到重视。