

沈阳葡萄糖酸钠企业 沈阳恒之盛 沈阳葡萄糖酸钠

产品名称	沈阳葡萄糖酸钠企业 沈阳恒之盛 沈阳葡萄糖酸钠
公司名称	沈阳恒之盛商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳市大东区东北大马路392-1号1-11-16
联系电话	13898894461

产品详情

葡萄糖酸钠在工业上用途十分广泛。在混凝土工程中用作减水剂和缓凝剂，其减水、增塑、缓凝效果都很显著，能够大大提高混凝土的和易性和后期强度；具有优异的缓蚀阻垢作用，被广泛应用于水质稳定剂；用作钢铁表面清洗剂，葡萄糖酸钠可使镀层与钢铁表面牢固结合，有良好的防结垢能力和防锈能力；葡萄糖酸钠还可用作玻璃瓶的专业清洗剂。

葡萄糖酸钠一般是单独使用，但是也可以与其它缓凝剂如碳水化合物和磷酸盐配合起来使用。葡萄糖酸钠是一种结晶的粉末。是在妥善规定和控制的条件下生产出来的。此化合物是化学纯的并且无腐蚀性。

葡萄糖酸钠能够获得如下的效果：1、增进工作性。在水灰比（W/C）不变的情况下，加入葡萄糖酸钠能增进工作性。这时，沈阳葡萄糖酸钠批发，葡萄糖酸钠是起增塑剂的作用。在葡萄糖酸钠加量在0.1%以下时，沈阳葡萄糖酸钠企业，其改进工作性的程度与加入量成正比。2、增进强度。当水泥含量保持不变而混凝土中的水含量可降低（即W/C降低）。当葡萄糖酸钠的加入量为0.1%时，加水量可减少10%。3、降低水泥含量。水和水泥含量以同比例降低，W/C比保持不变。

葡萄糖酸钠沈阳现货销售/沈阳恒之盛商贸。

葡萄糖酸钠作为减水剂通过加入减水剂，水对水泥比（W/C）能够减小。

通过加入葡萄糖酸钠能够获得如下的效果：1、增进工作性 在水对水泥比（W/C）不变的情况下，加入葡萄糖酸钠能增进工作性。这时，葡萄糖酸钠是起增塑剂的作用。在葡萄糖酸钠加量在0.1%以下时，其改进工作性的程度与加入量成正比。2、增进强度 当水泥含量保持不变而混凝土中的水含量可降低（即W/C降低）。当葡萄糖酸钠的加入量为0.1%时，沈阳葡萄糖酸钠经销商，加水量可减少10%。3、降低水泥含量

水和水泥含量以同比例降低，沈阳葡萄糖酸钠，W/C比保持不变。此时，葡萄糖酸钠作为水泥减量剂。一般情况下，下列两方面对混凝土的性能说很重要：收缩和产生热量。

沈阳葡萄糖酸钠企业-沈阳恒之盛(在线咨询)-沈阳葡萄糖酸钠由沈阳恒之盛商贸有限公司提供。沈阳恒之盛商贸有限公司是一家从事“柠檬酸,柠檬酸钠,麦芽糊精,小苏打,乙二醇,片碱,草酸”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“恒之盛”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使沈阳恒之盛在无机盐中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！