

活性印花糊料 印花糊料 九龙海润

产品名称	活性印花糊料 印花糊料 九龙海润
公司名称	青岛九龙海润工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	胶州市胶北街道办事处
联系电话	13953255119

产品详情

酸凝时沉淀速度慢，印花糊料，胶状沉淀颗粒小，不易过滤，中间产物海藻酸不稳定，易降解。充分酸凝需加入大量盐酸，但这会使溶液的pH降至3以下，导致海藻酸钠严重降解并形成凝块。为使海藻酸块完全转化为海藻酸钠，加入大量碳酸钠中和过多的盐酸又会引起海藻酸钠碱性降解。因酸凝一酸化法提取率低，纯度低，活性印花糊料，工艺复杂，此法已渐被淘汰。

纺织行业。在纺织行业当中，如果想要制作印花浆以及上浆剂的话，印花糊料生产厂家，那么我们就应该使用到海藻酸钠这种化学产品。海藻酸钠的作用除了这一点之外，也能够被当做增稠剂和乳化剂里面，可以被应用于我们的食品行业。在使用的时候，应该根据我们国内相关部门根据的量来进行使用，纺织印花糊料，如果超过了这个标准的量势必会对人体健康带来不良影响。

中文名称：海藻酸钠

中文别名：褐藻胶;褐藻酸钠;藻胶钠;藻朊钠;藻酸钠;海藻酸钠胶;藻酸钠盐;藻朊钠;藻朊酸钠;海带胶;海藻酸钠，低粘度;海藻酸钠，极低粘度

英文名称：Sodiumalginate（常用简写SA或NaAlg）

英文别名：ALGIN;ALGINATESODIUMSALT;Alginicacidmonosodiumsalt;ALGINICACIDSODIUMSALT;ALGINICSODIUM;FEMA2015;POLYMANNURONICACIDSODIUMSALT;SODIUMALGINATE;SODIUMALGINATE300-400;SODIUMALGINATE500-600;SODIUMALGINATE80-120;algiline;algin(polysaccharide);alginatkmf;algiponl-1168;amnucol;antimigrantc45;cecalginetbv;cohasal-ih;daridqh

活性印花糊料-印花糊料-九龙海润由青岛九龙海润工贸有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛九龙海润工贸有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为反应性染料具有竞争力

的企业，与您一起飞跃，共同成功!