

水泥防冻剂 建筑用防冻剂 建筑精细化工原料 图

产品名称	水泥防冻剂 建筑用防冻剂 建筑精细化工原料 图
公司名称	济南德旺化工有限公司
价格	面议
规格参数	型号:SD 品牌:山东 包装规格:50kg/袋
公司地址	山东省济南市天桥区济南新材料交易中心南区14-1-3
联系电话	17686606015 13864116928

产品详情

冬季施工时直接加入施工用水中，阻止结冰。不含运费，不含税，不含包装，吨包装费300元。冰点每上下浮动5度，价格浮动150元。达到国标，可任意地方送检，成交后检验费由我公司承担。

建筑防冻液使用说明

一、特点

新加利防冻液品种规格齐全，品质优良可靠，在原有“防冻、防腐、防沸、防垢”的基础上，又有了许多新的发展。

- 1、“新加利”高级建筑防冻液采用优质有机原料乙二醇作为主要防冻基础原料，不添加钙、钠等无机盐类，无氯、无硫、无酸，不含亚硝酸盐，pH值成中性至弱碱性，从而对建材中的金属无腐蚀作用。
- 2、润滑性：市场上通行的各类防冻液，只注重产品的防冻、防腐、防沸、防垢等性能，而忽视对水循环系统的有效保护，如果水泵长时间缺乏抗损润滑性保护，其运转效率和使用寿命就会大打折扣。为此，我们选用新型润滑添加剂，使产品有效地增加了水泵的润滑运转功效大大延长了使用寿命。
- 3、无泡沫性：绝大多数防冻液在高温循环过程中都会产生不同程度的汽化泡沫或空气滞留泡沫，这些泡沫的存在，一方面形成了不同程度的热阻流域，降低水循环系统的热传导效率，另一方面，也使防冻液因汽化损耗加大，各种添加剂性能的稳定性迅速递减，加快了防冻液的更换周期。建筑防冻液施工中无气泡。针对这一问题，我们经过反复试验对比，采用多种优质添加剂合理复配，使防冻液因不同原因造成的泡沫现象得到彻底控制。
- 4、本品采用去离子水，去除了水中的碳酸钙、碳酸镁等有机盐类。

二、运行方式

作为混凝土水泥防水材料防冻液时与普通施工用水相同。

三、使用期限

作为混凝土防冻液时使用期限无限制。其性能优于氯化钙，由于采用优良的有机原料，不会改变施工建材性能。

四、工作温度范围

-60 至108 （海平面）

五、注意事项

作为建筑防冻液，允许根据环境温度添加10%的水。

本产品的型号是SD，品牌是山东，包装规格是50kg/袋，保质期是1年