

# 融雪剂成分 雪飞化工厂 保定融雪剂

产品名称	融雪剂成分 雪飞化工厂 保定融雪剂
公司名称	潍坊雪飞化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊滨海经济开发区
联系电话	18264483739

## 产品详情

“氯盐类”融雪剂的融雪原理是：“氯盐类”融雪剂溶于水（雪）后，其冰点在零度下，如，氯化钠（食yan主要成分）溶于水后冰点在-10℃，氯化钙在-20℃左右，保定融雪剂，醋酸类可达-30℃左右。盐水的凝固点比水的凝固点低，因此在雪水中溶解了盐之后就难以再形成冰块。此外，融雪剂溶于水后，水中离子浓度上升，融雪剂成分，使水的液相蒸气压下降，融雪剂标准，但冰的固态蒸气压不变。为达到冰水混和物固液蒸气压等的状态，冰便融化了。这一原理也能很好地解释了盐水不易结冰的道理。简单地说，就是融雪剂降低了雪的熔点，使其更容易融化。

融雪剂有两类:一类是以醋酸钾为主要成分的融雪剂，该类融雪剂融雪效果好，没有什么腐蚀损害，但它的价格高，一般用于机场等重要场所融雪除冰。

另一类是以“氯盐”为主要成分的融雪剂，如氯化钠、氯化钙、氯化镁、等，通常称作“化冰盐”。常用的是这种。

因为盐类对混凝土有很大影响，如果是用在混凝土结构上面，融雪剂原理，会对混凝土的结构造成破坏，从而影响使用寿命。

由除冰盐造成的损失在各国都是非常大的。

融雪剂是以醋酸钾为主要成分的有机融雪剂，该类融雪剂融雪效果好，基本没有腐蚀损害，但它的价格太高，一般用于机场等重要场所。在一定程度上，恶劣的土壤条件影响园林植物的正常生长，降低了园林植物的生长势和抵抗力，相应地也降低了园林植物对融雪剂的耐害性。在恶劣的土壤环境条件下，融雪剂的危害作用会被加大，即使含有很低的融雪剂含量，也可能会使园林植物枯萎死亡。

融雪剂成分-雪飞化工厂-保定融雪剂由潍坊雪飞化工有限公司提供。潍坊雪飞化工有限公司为客户提供“氯化钙,氯化镁,融雪剂”等业务,公司拥有“雪飞”等品牌,专注于化工产品等行业。在山东省潍坊滨海经济开发区的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:孙经理。同时本公司还是从事山东氯化钙厂家,工业氯化钙,食品级氯化钙的厂家,欢迎来电咨询。