

学祥化工 江苏水产用氯化钙 氯化钙

产品名称	学祥化工 江苏水产用氯化钙 氯化钙
公司名称	寿光学祥化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊寿光侯镇项目区东信路17号
联系电话	18654710822

产品详情

氯化钙造粒

氯化钙造粒是指氯化钙液体在泵的作用下经过雾化喷头，被雾化成细小的液滴，并与回转圆筒内的细小颗粒晶核相接触，液滴粘附在晶核表面在高温干燥介质的作用下，迅速完成热质交换过程，颗粒增大，增大后的颗粒被筛分，细小的颗粒返回作为晶核;也有部分成为粉状物料，也被返回作为晶核。

整个造粒过程在一个滚筒中完成，当液体氯化钙引入滚筒造粒中，首先要在滚筒一端生产固体种子颗粒，这些种子颗粒在滚筒中经过多次提起、洒落、喷涂和干燥的加工过程渐渐变大而成为所需的粒径产品从滚筒的另一端排出。公司发明的氯化钙滚筒造粒专利技术生产的氯化钙产品颗粒均匀、表面平滑。在滚筒中可装配粒径调控装置，为世界独创。

干燥造粒处理在一台设备中完成。设备运行稳定、操作简单。运行成本低、热效率高。产品品质好，物料成型率高。单机产量大。广泛应用:各种物料的造粒，如氯化钙、氯化锂、复合肥、有机肥、生活污水等的造粒干燥。

，氯离子会与土壤中的钠离子融合，转化成氯化钙。而氯化钙溶解度大，非常容易随水外流，进而引起辣椒钙的缺失导致脐腐病产生比较严重。另外钙是产生土壤结构必不可少的原素，钙盐外流过多，还会毁坏土壤结构，导致结块。

石油业、混凝土用氯化钙

石油工业中，氯化钙用于增加无固相盐水的密度，也能加在乳化钻井液的水相中用来抑制粘土的膨胀。制作陶瓷时会将氯化钙作为材料成分之一，它会使黏土颗粒在溶液中悬浮，这样注浆时陶土颗粒用起来更容易。

氯化钙也是塑料和灭火器中的添加剂，在废水处理作为助滤剂，福建水产养殖用氯化钙/氯化镁，在高炉中作为添加剂来控制原料的聚集和粘附从而避免炉料沉降，在织物软化剂中起到稀释剂的作用。

氯化钙在混凝土中起到帮助加快初始设定的效果，但氯离子会引起钢筋腐蚀，所以氯化钙不能用于钢筋混凝土。无水氯化钙因其吸湿性可以给混凝土提供一定程度的水分。

无水氯化钙吸附水分形成含结晶水的盐，低温下溶液结晶而析出的为六水物，逐渐加热至30℃时则溶解在自身的结晶水中，继续加热逐渐失水，至200℃时变为二水物，再加热至260℃则变为白色多孔状的无水氯化钙。

土地由于累年地耕作，累年地使用化肥，导致土壤板结恶化，营养元素失衡，水质富营养化污染，作物品质下降，使人们抗拒化肥种出来的食品，更偏好有机物种出的作物，氯化钙，这是有道理的。

其实这些都是施肥不科学不可控造成的。 ，有机肥和化肥就像中西医一样互补性很强的。

据试验，生产大棚蔬菜时，合理施用钙肥，一般可增产10%~20%。蔬菜施用钙肥，可增加植株体内钙含量，江苏水产用氯化钙，能长时间保持外观色泽鲜艳，水藻改良用氯化钙，外观品质和内在品质都有明显的提高。另外，缺钙是导致许多蔬菜生病和腐烂的重要原因。氯化钙一直以来深受果蔬养殖的喜爱，有效的补充植物对钙质的吸收。是可以用做补钙化肥用。

学祥化工(图)-江苏水产用氯化钙-氯化钙由寿光学祥化工有限公司提供。寿光学祥化工有限公司(www.sg xuexiang.com)是从事“氯化钙,氯化镁,软水盐,焦亚硫酸钠,元明粉,纯碱,小苏打”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:李经理。同时本公司(www.sgxxhg.com)还是从事山东融雪剂厂家,融雪剂价格,学祥融雪剂成分的厂家,欢迎来电咨询。