

eva发泡超细小苏打 瑞德胜化工 小苏打

产品名称	eva发泡超细小苏打 瑞德胜化工 小苏打
公司名称	潍坊瑞德胜化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊滨海经济技术开发区
联系电话	15628758233 15628758233

产品详情

小苏打应用于烟气管道脱硫处理的发展前景

国外正在开发小苏打应用烟道气体的脱硫和吹洗媒介体的工作，白发泡小苏打，由于烟道气中含有一定量的二氧化硫，他对于环境、管道设备的危害极大，利用小苏打可与其在氧气的作用下反应生成硫酸钠、水和二氧化碳的性质，对其进行脱硫，处理后的产物可用简单的收集方法进行处理。

另外，eva发泡超细小苏打，因为小苏打具有吸附性，所以可以替代价格较高易产生有害物质的清洁研磨剂和吹洗的媒介。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：潍坊瑞德胜化工有限公司

碳酸氢钠工业防火灭火应用

碳酸氢钠干粉灭火剂的简介

干粉灭火器一般分ABC型干粉灭火器，主要成份是磷酸铵盐；BC型干粉灭火器，主要成份是碳酸氢钠；那ABC种类如何划分呢？

根据可燃物的类型和燃烧特性，分为A、B、C、D、E、F六大类：

A类火灾：指固体物质火灾。这种物质通常具有有机物质性质，一般在燃烧时能产生灼热的余烬。如木材、干草、煤炭、棉、毛、麻、纸张等火灾。选择水型灭火器、泡沫灭火器、磷酸铵盐干粉灭火器，卤代烷灭火器；

B类火灾：指液体或可熔化的固体物质火灾。如煤油、柴油、乙醇、沥青、石蜡、塑料等火灾。可选择泡沫灭火器(化学泡沫灭火器只限于扑灭非极性溶剂)、干粉灭火器、卤代烷灭火器、二氧化碳灭火器；

C类火灾：指气体火灾。可选用干粉、卤代烷、二氧化碳型灭火器；

D类火灾：指金属火灾。如钾、钠、镁、铝镁合金等火灾，可选用干粉灭火器；

E类火灾：指带电火灾、物体带电燃烧的火灾，橡塑小苏打发泡，应选用卤代烷、二氧化碳、干粉灭火器；

F类火灾：指烹饪器具内的烹饪物（如动植物油脂）火灾，可选择干粉灭火器。

综上所述：a代表固体，b代表液体，小苏打，c代表气体，故名思议，abc类干粉灭火器就是说它能扑救固体类、液体类和气体类物质的火灾

所谓发泡剂就是使对象物质成孔的物质，它可分为化学发泡剂和物理发泡剂和表面活性剂三大类。

1.化学发泡剂是那些经加热分解后能释放出二氧化碳和氮气等气体，并在聚合物组成中形成细孔的化合物；

2.物理发泡剂就是泡沫细孔是通过某一种物质的物理形态的变化，即通过压缩气体的膨胀、液体的挥发或固体的溶解而形成的；

3.发泡剂均具有较高的表面活性，能有效降低液体的表面张力，并在液膜表面双电子层排列而包围空气，形成气泡，再由单个气泡组成泡沫。

化学发泡剂又有无机发泡剂和有机发泡剂之分。

碳酸盐:一种无机发泡剂，使用较多的主要是碳酸钙、碳酸镁、碳酸氢钠。

eva发泡超细小苏打-瑞德胜化工(在线咨询)-小苏打由潍坊瑞德胜化工有限公司提供。“元明粉,焦亚硫酸钠,融雪剂,氯化钙,小苏打,无水碳酸钠”选择潍坊瑞德胜化工有限公司,公司位于:山东潍坊滨海经济技术开发区,多年来,瑞德胜化工坚持为客户提供好的服务,联系人:许经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。瑞德胜化工期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司还是从事工业级氯化钙生产厂家,二水氯化钙厂家,无水氯化钙厂家的厂家,欢迎来电咨询。