

## 赤峰饲料级元明粉一类一等品

产品名称	赤峰饲料级元明粉一类一等品
公司名称	唐山市腾展商贸有限公司
价格	550.00/吨
规格参数	含量:99% PH值:中性 产地:河北唐山
公司地址	唐山市南堡开发区发展道北侧
联系电话	0315-8515518 18131521888

## 产品详情

赤峰饲料级元明粉，通辽饲料级元明粉，乌兰察布元明粉，集宁元明粉批发，含量99%，无味，白度高，水溶性好，国标质量，正规大厂家。欢迎致电，期待与您互惠共赢。

无水硫酸钠（元明粉）用途：

- 1、化学工业用于制造硫化钠、硅酸钠（水玻璃）及其它化工产品。
- 2、洗涤工业用于合成洗涤剂的填充料。
- 3、造纸工业用于制造硫酸盐纸浆时的蒸煮剂。
- 4、玻璃工业用以代替纯碱，做助溶剂。

- 5、纺织工业用于调配维尼纶纺丝凝固剂。
- 6、用于有色金属冶金、皮革等方面。
- 7、医药工业用作缓泻剂和钡盐中毒时的解毒剂。
- 8、在硫酸盐镀锌中可用作缓冲剂以稳定镀液的pH值。
- 9、用于生产粉体混凝土外加剂、水泥外加剂。
- 10、在有机合成实验室，是一种为常用的后处理干燥剂。
- 11、用作分析试剂，如脱水剂、定氮时消化催化剂，原子吸收光谱分析中干扰抑制剂。
- 12、在硫酸盐镀锌中可用作缓冲剂以稳定镀液的pH值。
- 13、无水硫酸钠（元明粉）在畜禽饲料添加中的用途

硫元素是动物机体内所必需的矿物元素之一。

在养鸡生产中使用硫酸钠，既可改善饲料中氮元素及其它物质的吸收利用，又可促进其肝脏内蛋白质和核糖核酸的合成与氧化还原过程，使所有组织器官中的巯基和谷胱甘肽含量增加，刺激体内代谢过程，提高生产性能。同时，还能促进输卵管组织中粘多糖类的生物合成，从而改善蛋壳品质。

硫是反刍动物不可缺少的营养物质。添加硫对反刍动物消化吸收营养物质，特别是粗纤维的消化吸收

和促进瘤胃内细菌蛋白合成，改善氨基酸有良好的作用。

元明粉具有改善饲料中氮元素及其它营养物质的吸收利用，因而对提高猪对饲料的利用率，促进生产性能的发挥有良好作用。

兔是草食动物，在兔日粮中添加硫酸钠，以弥补体内含硫氨基酸的不足，对提高兔的增重、饲料利用率具有明显效果。

#### 14、无水硫酸钠（元明粉）在染料工业中的用途：

作直接染料等染棉促染剂，用直接染料、硫化染料、还原染料及印地科素染料染棉时，可用元明粉作促染剂。这些染料都很容易溶解在配制的染液中，但不容易染上棉纤维。由于染料不易吸尽，脚水中残存的染料很多。加入元明粉可减小染料在水中的溶解度，因而增加染料的上色力。这样，染料的用量可减少，而染成的色泽则加深。

作直接染料染丝缓染剂，直接染料在蛋白质纤维上的应用，以丝绸的染色为多，所得染色牢度较一般酸性染料为佳。有些直接染料还具有优良的可拔染性，所以它们在丝织物印花上，常作为拔染地色之用。直接染料染丝绸也常加少量元明粉，但元明粉在这里的作用和染棉不同，只起缓染剂作用。

作酸性染料缓染剂，用酸性染料染丝、毛等动物纤维时，往往加硫酸及醋酸，以促进色素酸的上色，但同时也加无水硫酸钠作缓染剂。

作印花丝织物精练时的地色保护剂，在精练印花或染色丝织物时，染料可能被剥落，以致沾污地色或其它同练织物，如加入无水硫酸钠可减小染料的溶解度，因而不导致再发生受染料剥落而污染地色的危险了。

发[江西南昌今年](#)