

负离子粉远红外粉保健你知道电气石粉怎么用吗？

产品名称	负离子粉远红外粉保健你知道电气石粉怎么用吗？
公司名称	石家庄铭驰彩砂集团有限公司
价格	4.00/公斤
规格参数	品牌:铭驰 含量:99.9% 添加量:3%-5%
公司地址	石家庄市党家庄矿业开发区
联系电话	15200013788

产品详情

负离子粉远红外粉保健你知道电气石粉怎么用吗？

电气石“托玛琳”主要成分有铁、硼、镁、铝等数十中对人体有益的微量元素。

电气石是一种结构特殊的极性结晶体，电气石自身可长期产生电离子，并持久释放空气负离子和远红外线。电气石粉对皮肤的好处

几乎所有的电气石化妆品都含有电气石粉。你可以将它与皮肤乳液混合制成电气石化妆品。

许多顾客将其用于护肤，因为皮肤保持滋润。

您可以将适量的电气石粉末放入浴缸中享受电气石沐浴。身体保持温暖，含有矿物质的碧玺水对皮肤有益。我们有许多回头客使用这种产品作为皮肤问题的补救措施。

电气石粉化学式为： SiO_2 TiO_2 CaO K_2O LiO Al_2O_3 B_2O_3 MgO Na_2O Fe_2O_3 FeO MnO P_2O_5

汗蒸房为什么要用电气石

电气石作为净化材料，改善人体血液流动，消除由于汗水和灰尘等引起身体散发的难闻气味。

电气石粉使人体细胞由休眠状态转化为运动状态，加快人体的血液循环及新陈代谢，排出体内毒素，平衡人体酸碱度，补充新的营养物质，从而起到保健和治疗的作用。

温度和压力等的变化能引起电气石晶体的电势差在显微镜透射光下具多色性,空气发生电离即空气中产生负氧离子，从而达到净化空气的目的，在涤纶熔体中添加电气石粉，可使涤纶纤维具有远红外线保暖功能、除臭功能、负离子发射功能及抗菌功能，被称之为"奇异纤维"。