

硅酸镁铝 71205-22-6 稳定剂悬浮剂增稠剂

产品名称	硅酸镁铝 71205-22-6 稳定剂悬浮剂增稠剂
公司名称	武汉吉业升化工有限公司
价格	7.00/千克
规格参数	分子式:Al ₂ MgO ₈ Si ₂ 分子量:262.43400 CAS:71205-22-6
公司地址	武汉市硚口区长丰乡长丰村汇丰企业天地14幢5层3号-88
联系电话	18040559409 18040559409

产品详情

武汉吉业升化工有限公司为您提供硅酸镁铝 (Al₂MgO₈Si₂) 稳定剂、悬浮剂和增稠剂，CAS号为71205-22-6。本产品是一种多功能化合物，具有广泛的应用领域以及良好的稳定性和增稠效果。

硅酸镁铝是一种无机化合物，其分子式为Al₂MgO₈Si₂，分子量为262.43400。它可以在多种工业过程中用作稳定剂、悬浮剂和增稠剂。具有这些多重功能的化合物在化工、石油、纺织、建筑等行业中广泛应用。

作为一种稳定剂，硅酸镁铝能够提高产品的稳定性，使其在储存和运输过程中不易分解或变质。在化学反应中，它还可以起到抑制副反应和提高产物纯度的作用。这对于保证产品质量和降低生产成本至关重要。

此外，硅酸镁铝还具有优异的悬浮性能。在液体中加入硅酸镁铝后，可使固体颗粒均匀分散，防止颗粒沉淀和析出，从而保持液体的均匀性和稳定性。这使得硅酸镁铝在乳液、涂料、液体肥料等领域中具有广泛的应用。

在增稠剂方面，硅酸镁铝通过与液体分子之间的相互作用，形成一个三维网状结构，增加液体的黏度和浓度。这使得它在食品、化妆品、医药等领域中被广泛用作增稠剂和胶凝剂。

综上所述，硅酸镁铝 (Al₂MgO₈Si₂) 稳定剂、悬浮剂和增稠剂，CAS号为71205-22-6，是一种多功能化合物，具有广泛的应用领域和优异的性能。武汉吉业升化工有限公司提供高质量的硅酸镁铝产品。如需购买或了解更多详情，请联系我们。

分子式: Al₂MgO₈Si₂

分子量: 262.43400

CAS: 71205-22-6