## 超细功能性发泡剂

| 产品名称 | 超细功能性发泡剂                        |
|------|---------------------------------|
| 公司名称 | 广州市新稀冶金化工有限公司                   |
| 价格   | .00/普通                          |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 广州广州市南安梅基工业区6栋                  |
| 联系电话 | 86-02082672786-8008 18926277526 |

产品介绍 超细功能性发泡剂 产品特性:发泡剂是一种黄色或淡黄色粉末,无毒,无嗅,不易燃烧,溶于

## 产品详情

碱,不溶于汽油、醇、苯、吡啶和水。分解温度可调节,不影响固化和成型速度等特点。常压、加压发 泡均可,通过特殊的改性处理工艺,达到以下特点:1、使发泡剂的分解温度与制品主体的分解温度和软 化温度相接近。2、颗粒度细,分布集中,尤其适合人造革、墙纸等薄片发泡制品。3、流动性好,无团 聚体等假颗粒,能得到发泡均匀,理想的细孔结构。4、经过复合改性,能抑制发泡剂分解时的二级反应 的发生,从而减少脲唑等物质的生成排放。型号 sh-ac16 sh-ac18 sh-ac21 sh-ac20 sh-ac28 sh-ac31 sh-ac23外 175 190 201 163 165 163 200发气量cm3/g 160 185 215 205 288 319 230平均粒径um 观 淡黄色分解温度 4-6主要适用 pe涂布法 pe压延法 pp体系 pe/pp/ps/abs低发泡 大气量 大气量 广泛 技术指标: 备注:分解温度、发气量可以根据需要调整。 应用领域:用于eva、聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙 烯、聚酰胺、abs及种橡胶等合成材料。具体用于拖鞋、鞋底、鞋垫、塑料壁纸、天花板、地板革、人造 革、绝热、隔音材料等发泡。 使用量:视制品性能而定。一般从0.1-30%。如高聚合物大约5%;压制泡 沫海棉、软硬海棉大约15-25%;聚乙烯金属线约0.1%;一般制品约为3%, 贮运包装:塑料复合袋装,25公斤/袋;置于通风、阴凉、干燥处。 产品属性 超细功能性发泡剂 产品特 性:发泡剂是一种黄色或淡黄色粉末,无毒,无嗅,不易燃烧,溶于碱,不溶于汽油、醇、苯、吡啶和 水。分解温度可调节,不影响固化和成型速度等特点。常压、加压发泡均可,通过特殊的改性处理工艺 , 达到以下特点: 1、使发泡剂的分解温度与制品主体的分解温度和软化温度相接近。2、颗粒度细,分 布集中,尤其适合人造革、墙纸等薄片发泡制品。3、流动性好,无团聚体等假颗粒,能得到发泡均匀, 理想的细孔结构。4、经过复合改性,能抑制发泡剂分解时的二级反应的发生,从而减少脲唑等物质的生 成排放。型号 sh-ac16 sh-ac18 sh-ac21 sh-ac20 sh-ac28 sh-ac31 sh-ac23外 观 淡黄色分解温度 165 163 200发气量cm3/g 160 185 215 205 288 319 230平均粒径um 4-6主要适用 pe涂布法 pe压延法 pp体系 pe/pp/ps/abs低发泡 大气量 大气量 广泛 技术指标: 备注:分解温度、发气量可以根据需要调整。 应用领 域:用于eva、聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、聚酰胺、abs及种橡胶等合成材料。具体用于拖鞋 、鞋底、鞋垫、塑料壁纸、天花板、地板革、人造革、绝热、隔音材料等发泡。 使用量:视制品性能而 定。一般从0.1-30%。如高聚合物大约5%;压制泡沫海棉、软硬海棉大约15-25%;聚乙烯金属线约0.1%; 一般制品约为3% , 贮运包装:塑料复合袋装 , 25公斤/袋;置于通风、阴凉、干燥处。 其他说明应用领 域:用于eva、聚氯乙烯、聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、聚酰胺、abs及种橡胶等合成材料。具体用于拖鞋 、鞋底、鞋垫、塑料壁纸、天花板、地板革、人造革、绝热、隔音材料等发泡。 使用量:视制品性能而 定。一般从0.1-30%。如高聚合物大约5%;压制泡沫海棉、软硬海棉大约15-25%;聚乙烯金属线约0.1%; 一般制品约为3% , 贮运包装:塑料复合袋装 , 25公斤/袋 ; 置于通风、阴凉、干燥处。交易说明贮运包

装:塑料复合袋装,25公斤/袋;置于通风、阴凉、干燥处