|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Actmix OD/GE** | | 预分散橡胶发泡剂 | |
| **功能** | 发泡剂 | | |
| **产品说明** | 组成： | | 50%的发泡剂以及50%橡胶预分散载体 |
| 外观： | | 白色至淡黄色颗粒 |
| 密度（20 °C）： | | 约1.2g/cm3 |
| 最佳发泡温度 | | 130-150℃ |
| 安全特性： | | 参照安全数据表 |
| **应用资料** |  | | |
| 用途： | Actmix OD/GE 是一种化学发泡与物理发泡相配合的预分散发泡剂，能够使发泡制品孔径细致均匀。具有性能稳定、不易燃、不污染、无毒无味、对模具不腐蚀对制品不染色等优点。使制品形成细微、优质、均匀的气孔结构，不产生氨气，不腐蚀模具。适用于天然橡胶和各种合成橡胶，如EPDM、SBR、CR、FKM、IIR等。同样适用于热塑性塑料及橡塑共混发泡材料中。 | | |
| 用量： | 3-8phr | | |
| 应用 | 适用于所有发泡或发泡橡胶制品中。 | | |
| 包装： | 内衬PE袋的纸箱，每箱净重25KG；1000公斤/托盘。 | | |
| 储存稳定性： | 密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方，建议产品保存期限为两年。 | | |
| 处置： | 在橡胶加工过程中化学添加剂的工作区域建议抽风排气，更进一步的处置资料请参考Actmix OD/GE的安全数据表。 | | |
| 本产品信息出自我司实验室和所参考的文献资料，因此并不能形成法律效力、或并不能意味着保证或承诺客户在根据自己的配方应用本品的成功性。但是我司会最大程度地在技术上做好专业服务，以方便客户达到其应用本产品的预期目的。 | | | |
| **Actmix OD/GE 产品技术说明书（TDS）** 版本1.4 | | | |

ACT 54-4