|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ActmixLFC/PE** | | 预分散橡胶发泡剂 | |
| **功能** | 橡胶发泡剂 | | |
| **产品说明** | 组成： | | 75%的碳酸氢钠及25%橡胶载体和分散剂 |
| 外观： | | 白色片状 |
| 密度（20 °C）： | | 约1.45g/cm3 |
| 最佳发泡温度 | | 130-180℃ |
| 安全特性： | | 参照安全数据表 |
| **应用资料** |  | | |
| 用途： | ActmixLFC/PE 为无机发泡剂。具有安全、吸热分解、成核效果好等优点，产生的气体为CO2，环保无污染。海绵制品多为开孔结构，孔径细小、均一。适用NR、CR、SBR、BR、NBR、EPDM等。 | | |
| 用量： | 1.0-15.0phr | | |
| 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；600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ActmixLFC/PE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 LFC/PE 产品技术说明书（TDS）** 版本1.4 | | | |

ACT 80