

Actmix ZDMA-70GE

预分散橡胶助交联剂

| | | |
|--------------|---|--------------------------|
| 功能 | 用作橡胶过氧化物硫化体系中的架桥助剂。 | |
| 产品说明 | 组成: | 70%的二甲基丙烯酸锌和 30%载体橡胶及分散剂 |
| | 外观: | 白色颗粒 |
| | 密度 (20 °C): | 约 1.38g/cm ³ |
| | 安全特性: | 参照安全数据表 |
| 应用资料 | | |
| 用途: | Actmix ZDMA-70GE 在过氧化物硫化体系中, 用作架桥助剂, 其能缩短正硫化时间, 明显提高硫化胶的硫化效率和交联密度, 也可提高与金属粘结性能; 作橡胶补强剂时, 能明显提高硫化制品模量、曲挠性能、撕裂性能; 也可用于橡胶硫磺硫化体系, 提高胶料的拉伸强度, 改善曲挠性能。在加工性能上, Actmix ZDMA-70GE 选择了相容性极好的载体以及分散剂, 可快速分散在橡胶中, 改善了粉末 ZDMA 分散不良的缺陷。 | |
| 用量: | 根据不同的用途加入 3.0-25.0phr。 | |
| 应用: | 过氧化物硫化的乙丙胶管及胶带、高温高压丁腈胶密封制品。 | |
| 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一年。 | |
| 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 ZDMA-70GE 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 ZDMA-70GE

产品技术说明书 (TDS) 版本 1.0

宁波艾克姆新材料股份有限公司

电话: 0574-87468726 传真: 0574-88002102 Email: dychem@actmix.cn 网址: www.actmix.cn