## **Technical Data Sheet**



ACT 56

## **Actmix MTT-80GE F500**

预分散橡胶促进剂

功能	促进剂	
产品说明	组成:	80% 3-甲基四氢噻唑-2-硫酮和 20%预分散橡胶载体
	外观:	白色至灰白色颗粒
	硫含量:	约 37.5%
	密度(20°C):	约 1.0g/cm <sup>3</sup>
	安全特性:	参照安全数据表
应用资料		
用途:	Actmix MTT-80GE F500 是一种环保型的橡胶硫化促进剂,其焦烧时	
	间长, 硫化速度快, 常用于氯丁橡胶和氯醚橡胶等, 可以替代 ETU、	
	DETU、DPTU等,与金属氧化物(如氧化锌、氧化镁)共用,可在	
	短时间内达到高度的交联,使胶料能快速硫化而焦烧安全,提高胶	
	料的物理力学性能。	因为其促进效能低,一般除了 CR、CO、CPE
	胶,其他二烯类橡胶很少使用。	
用量:	通常情况下,加入量为 0.5-2.0 phr。	
应用	CR、CO、CPE 的通用促进剂,EPDM 少量使用	
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。	
	在橡胶加工过程中位	化学添加剂的工作区域建议抽风排气,更进一步

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。

的处置资料请参考 Actmix MTT-80GE F500 的安全数据表。

Actmix MTT-80GE F500

处置:

产品技术说明书(TDS) 版本 1.4

## 宁波艾克姆新材料股份有限公司