

Actmix BCS-55/IIR

预分散橡胶硫化剂

功能	硫化剂	
产品说明	组成:	70%烷基酚醛树脂和氧化锌的组合和 30%橡胶预分散载体
	外观:	淡米黄色颗粒
	密度 (20 °C):	约 1.2g/cm ³
	安全特性:	参照安全数据表
应用资料		
用途:	Actmix BCS-55/IIR 是用于丁基弹性体化合物硫化的硫化剂。由于该树脂已经包含化学键合的卤素, 因此无需其他卤素 (橡胶) 即可进行硫化反应。Actmix BCS-55/IIR 因已将树脂和氧化锌更均匀地预分散到丁基胶中, 因此大大降低甚至消除了树脂在混炼过程中会硬化在机器内壁上的可能性。因 Actmix BCS-55/IIR 优异的预分散均质性使其可以快速在橡胶中分散性分散均匀, 确保了硫化系统的最佳活性。	
用量:	建议添加量为 15.0-25.0 phr	
应用	用于轮胎硫化胶囊, 丁基橡胶零件等	
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:	有关其他处理信息, 请参考 Actmix BCS-55/IIR 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。