

Actmix®101AS/45C
硫化交联剂

功能	硫化交联剂	
产品说明	组成:	2, 5-二甲基-2, 5-二(叔丁基过氧化)己烷 45%、二氧化硅和分散剂 50%、抗氧剂 5%
	外观:	灰黄色粉粒。
	安全特性:	参照安全数据表

应用资料

用途:	Actmix®101AS/45C 可作乙烯基硅橡胶用有效的高温硫化剂, 聚乙烯橡胶、乙丙橡胶的交联剂, 能提高制品的拉伸强度和硬度, 而伸长率及压缩变形均低, 硫化后的气味在烷基过氧化物中最微小。其用法可于混炼时加入胶料中混合使用。用于硅橡胶、聚胺酯橡胶、乙丙橡胶和其他橡胶的硫化剂, 也可用作聚乙烯交联剂和不饱和聚酯的硫化剂。本品没有二叔丁基过氧化物容易气化和过氧化二异丙苯产生臭味的缺点, 是乙烯基硅橡胶有效的高温硫化剂, 制品的抗张强度和硬度均高, 拉伸和压缩变形也比较低。本品也可作天然或合成橡胶、热塑性聚烯烃的交联剂。Actmix®101AS/45C 含有抗焦烧成份, 抗焦烧能力强。
用量:	4-7phr。
应用	用作硅橡胶、聚氨酯橡胶、乙丙胶和其他橡胶的硫化交联剂。
包装:	25 公斤装, 聚乙烯袋内衬的纸箱; 600 公斤/托盘。也可根据客户要求而定。
储存稳定性:	最高储存温度: 30°C; 保质期: 客户收到物料后三个月内。
处置:	处置资料请参考 Actmix®101AS/45C 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。