

101内脱模剂 101内脱模剂

产品名称	101内脱模剂 101内脱模剂
公司名称	顶洋高分子科技（东莞）有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	型号:101内脱模剂 品牌:顶洋 类型:硅油
公司地址	中国 广东 东莞市 长安镇沙头管理区金沙工业区
联系电话	86 0769 85302665 13712381578

产品详情

型号	101内脱模剂	品牌	顶洋
类型	硅油	性能	硅胶脱模
有效物质含量	高分子（%）	产品规格	20KG
主要用途	硅胶脱模	CAS	强

脱模剂hva-2 (pdm) cas no: 3006-93-7 化学名称：n, n' -间苯撑双马来酰亚胺英文名：n,n"-m-phenylene bismaleimide 分子式：c14h8n2o4 分子量：268.23 性状：黄色或棕色粉末，比重1.44 可溶于四氢呋喃和热丙酮中，不溶于石油醚、氯仿、苯和水中，熔点195 以上。结构式：产品指标：外观黄色或棕色粉末 加热减量 0.5%(70 2h) 灰份 0.5% 熔点 195 平均粒径40um 用途：hva-2 作为多功能橡胶助剂，在橡胶加工过程中既可作硫化剂，也可作过氧化物体系的助硫化剂，还可以作为防焦剂和增粘剂，既适用于通用橡胶，也适用于特种橡胶和橡塑并用体系。在天然胶中，与硫黄配合，能防止硫化返原，改善耐热性，降低生热，耐老化，提高橡胶与帘子线粘合力 and 硫化胶模量。用于载量轮胎胎肩胶、缓冲层等橡胶中，可解决斜交载重轮胎胎肩空难题，也可用于天然橡胶的大规格厚制品及各种橡胶杂品。hva-2 在氯丁橡胶、氯磺化聚乙烯橡胶、丁苯橡胶、丁腈橡胶、异戊二烯橡胶、丁基橡胶、溴化丁基橡胶、丙烯酸酯橡胶、硅橡胶和橡塑并用胶等特种橡胶中，作为辅助硫化剂，能显著改善关联性能，提高耐热性，适用于高温硫化体系，降低压缩永久变形十分明显，还能减少过氧化物的用量，防止胶料在加工过程中的焦烧，提高胶料和帘子线及金属的粘合强度。hva-2 属无硫硫化剂，用于电缆橡胶，它可代替噻唑类、秋兰姆等所有含硫硫化剂，解决了铜导线和铜电器因接触含硫硫化剂生成硫化铜污染发黑的难题。用量：作为防焦剂为0.5-1.0 份，作为硫化剂为2-3 份，改善压缩变形为1.5 份，提高粘合强度为0.5-5.0 份