

白炭黑高效分散剂 CUREKIND PEG6000

产品说明	组成： 精选高分子量环氧乙烷缩合物
	外观： 白色片状固体
	凝固点： 55-60℃
	pH 值： 4.0-7.0
	介电常数： 3.6
	羟 值 (mg KOH/g) : 15~20

性能 环氧乙烷与水缩合而成的高聚物，无毒、无刺激性，易溶于水、乙醇、丙酮等，不溶于石油醚、植物油、二甲硅油等。具有优良的润滑性、保湿性、分散性、粘接剂、抗静电剂及柔软剂等, 化学性质稳定，具有良好的热稳定性。

用途 CUREKIND PEG6000是良好的增塑剂和润滑剂，在橡胶制品中作为添加剂，增加橡胶制品的润滑性，延长橡胶制品的使用寿命，特别适用于作白炭黑和橡胶的分散剂，提高白炭黑的分散性，并且能增加硫化剂的活性, 对硫化特性有一定的影响。

使用方法 可在开炼机和密炼机上混入，建议与填料一起加入，为防止粘辊，也可在混炼初期加入，但加料时一定要缓缓分批加入，以保证不脱辊，否则也难以进行混炼。

用量 用于各种模压和挤出制品，2-5 phr

安全与毒性 请参照有关产品安全资料(SDS)。

储存 密封储存在阴凉、干燥、通风良好的地方，原包装密封存放二年。

包装 复合纸袋，内衬塑料薄膜袋，净重 25 公斤，每托 500 公斤。

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应用本品的成功性。但是我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。