

钙锌无毒环保 PVC 稳定剂

QT-5146

一、使用范围:适于硬质 PVC 异型材、发泡板材

二、主要成份:钙锌及有机稳定剂复合体系

三、物理性质:

外 观: 白色~微黄色粉末状

含水量: 小于 2.5%

融熔范围: 80°C-150°C

四、特 性: 无毒稳定剂, 无有害重金属,可取代传统稳定剂,
安全卫生, 利于环境保护;

兼具增韧和促进熔融作用, 塑化流动性好, 无析出;

具有优良的热稳定性、润滑性、良好的耐光耐候性作用, 耐硫化污染, 可提高制品的户外使用效果;

分散性, 抗析性好, 提高制品的色泽鲜艳度和牢固度, 改善制品外观;

具有独特偶联作用, 赋予填充剂良好的分散性, 增进与树脂的包裹, 提高制品性能, 减少机械磨损, 延长设备的使用寿命; 兼具增韧和促进熔融作用, 塑化流动性好;

能提高挤出速率, 增强熔体强度, 优异的焊接性

能和抗冲击强度。

五、用 途： 适合于环保硬制 **PVC** 制品，如异型材、发泡板材。
经 **SGS** 检验符合 **RoHS, EN71, EN1122, EPA 3050B, FDA 21CFR .172 888** 等世界各国一系列环保标准，制品符合异型材国家标准 **GB8814-2004**。

六、包 装： **20** 公斤/包