



技术资料

## GENSCENT KCB 荧光增白剂 KCB

### 一、产品性质

产品外观：黄绿色结晶粉末

结构类型：蔡苯并恶唑型

熔点： 210~212℃

荧光色调： 蓝亮白色光

溶解性：不溶于水，能溶于通常的有机溶剂

### 二、产品用途

本产品可用于塑料薄膜、注塑成型材料、EVA 发泡塑料及橡胶.品的增艳，并可用于涂料、天然漆的增白。国外同类产品有：Hostalux KCB、Hoechst T1258 等。

### 三、使用方法

将该增白剂余所需增白的料理充分混合均匀，进行成加工即可。用量一般以被增白物重量的 0.01-0.05%为宜

### 五、包装基储存

20KG、25KG 纸板桶包装、干燥室内贮存。