|  |  |
| --- | --- |
| نام محصول | اپتیکال برایتنر |
| گرید | FP127 |
| واحد اندازه گیری | کیلوگرم |
| عنوان انگلیسی | Optical Brightener FP127 |
| تولیدکننده | چین |
| نوع بسته بندی | بشکه 25کیلوگرمی |
| شکل شیمیایی | پودر زرد رنگ روشن |

**اپتیکال برایتنر(FP127)**

****

براق کننده نوری FP-127

نام شیمیایی: بیس اکازول بر پایه دو استایرن

فرمول مولکولی: C30H26O2

وزن مولکولی: 418.5262

CAS: 40470-68-6

خواص: پودر کریستالی زرد روشن ، نامحلول در آب ، بی بو ، عملکرد پایدار؛ حداکثر طول موج طیف جذب 368 نانومتر ، حداکثر طول موج انتشار 436 نانومتر.

شاخص های فنی:

استاندارد: HG / T 3725-2012

ظاهر: پودر کریستالی زرد کمرنگ

نور کروماتیک: نور بنفش آبی

نقطه ذوب: 219-221 C

محتوا: 99٪

خاکستر: کمتر از 0.5٪

فرار: کمتر از 0.5٪

مقاومت اسید و قلیایی: مقاومت در برابر اسید و قلیایی قوی.

طریقه استفاده:

این محصول در انواع پلاستیک و فرآورده های پلاستیکی خاصیت سفید کنندگی خوبی دارد وبه طور گسترده ای روی پلاستیک ، روکش ها ، جوهر اثر سفید کننده محصولات پلاستیکی PVC حتی بهتر است. عمدتا برای چرم مصنوعی ، خاصیت سفید کردن و درخشندگی محصولات چرمی بسیار ایده آل است و دارای مدت طولانی نگه داشتن مزایای غیر زرد و غیر محو است.

مصرف:

دوز را می توان با توجه به نیاز سفید انتخاب کرد. مقدار مصرف زیر توصیه می شود: PVC: سفید کننده: 0.01-0.05٪ (مواد 10-50 گرم / 100 کیلوگرم)؛ شفافیت: 0.0001-0.001٪ (مواد 1/1 گرم / 100 کیلوگرم)

بسته بندی: بسته بندی درام مقوا 25 کیلوگرمی؛ در جای خشک و خنک نگهداری کنید.