**■聚合物添加剂**

**JADEWIN UV 4MBC**

**紫外线吸收剂4MBC**

|  |
| --- |
| **化学成分** |
| 化学名称 | 3-(4-甲基苄烯)-樟脑 |
| CAS  | 36861-47-9 |
| 分子式 | C18H220 |
| 分子量 | 254.3667 |
| 化学结构 |  |

|  |
| --- |
| **规格指标及物理特性** |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 规格 | 单位 | 标准 |
| 外观 |  | 白色粉末 |
| 熔点 | ℃ | 66-68 |
| 水份 | % | 0.5 |
| 密度 | g/ml |  1.064 |
| 沸点 | °C | 371.9 |
| 含量 | % | ≥99.00 |
| 折射率 |  |  1.583 |

 |

|  |
| --- |
| **产品特点及应用** |
| 广泛应用于防晒剂品中，可配制成防晒霜及防晒乳液等，添加量:最大4%。OMC配合使用，可以配制高SPF的抗水防晒产品。作为油溶性UN- B吸收剂，是有效的光稳定剂。●储存于阴凉、干燥、通风处；避免阳光直射。●更多信息请查阅安全技术说明书。 |

|  |
| --- |
| **包装** |
| 25KG 桶装  |

|  |
| --- |
| **搬运及储存** |
| 在搬运或使用该产品之前请查阅安全数据表。 若以适当的方式贮存在25°C以下的干燥区域，保质期为一年 |

|  |
| --- |
| **声明** |
| \*以下信息替代了买方文件。我们所提供的使用建议，不得被视为侵犯专利权的原因。数据和结果以受监控的研究或实验室研究为依据，买方应根据预定使用条件进行检测，确认这些数据和结果的准确性。 |