



## ■ 聚合物添加剂

### JADEWIN-M

#### 化学成分

化学名称 JADEWIN-M

#### 规格指标及物理特性

规格	单位	标准
外观		白色乳液
粘度	°C/mpa.s	500
PH 值		10.5-11.5
粒径	µm	<0.20

#### 产品特点及应用

●它是一种新型光稳定的 UVA 紫外线吸收剂—JADEWIN-M 主要应用在防晒霜，日间护理及美白产品中

特点：UVA 和 UVB 的吸收、散射及反射，覆盖 UVA 波段。具有内在光稳定性，在水中有良好的分散性。与其他 F 晒剂复配，在增效作用。适用于高 PA 值 F 晒品 UVA 和 UVB 的吸收、散射及反射，覆盖 UVA 波段。具有内在光稳定性，在水中有良好的分散性。与其他 F 晒剂复配，在增效作用。适用于高 PA 值 F 晒品

#### 包装

25KG 桶

#### 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。