

## 辛酰甘氨酸 Justin®

### 基本信息

◎INCI：辛酰甘氨酸

◎CAS：14246-53-8

◎主要成分：辛酰甘氨酸

◎建议使用量：0.2-2.0%

◎建议使用方式：将该品置于油相中，加热至 60℃使之溶解，然后按常规工艺配制膏霜或乳液即可。

### 产品介绍

辛酰甘氨酸是一种很好的功效成份，首先它具有抑菌效果，对于表皮金色葡萄球菌和痤疮丙酸杆菌等均有较强的抑制作用，还可抑制皮脂的过剩分泌，对于粉刺的预防和治疗有显著效果。另外，辛酰甘氨酸对于肌肤具有良好的亲和性，可以高效率地输送化妆品中的有效成分，因此可以提高其它功效产品的使用效果。有效抑制弹性蛋白酶的活化，阻止弹性蛋白的分解，减少皮肤皱纹。用作甘氨酸的生物媒介，以调节皮肤的生态体系。

辛酰甘氨酸为功效性成分，在化妆品中作保湿剂、清洁剂以及表面活性剂使用。

辛酰甘氨酸成分适合干性皮肤，敏感性皮肤，紧致皮肤，皱纹皮肤，油性皮肤，色素性皮肤，耐受性皮肤，非色素性皮肤这 8 种类型皮肤。

### 主要技术指标

检验项目	技术指标
外观	白色或类白色结晶体
溶解度	可溶解于无水乙醇
熔点 (°C)	106-109
酸值 (mgKOH/g)	265~300
干燥失重 (%)	≤0.50
灼烧残渣 (%)	≤0.10

杂质总和 (%)	≤1.00
含量 (HPLC, %)	≥98.0

### 产品用途:

抗粉刺, 抗衰老及高级护肤品的膏霜、乳液产品。

### 包装和储存

◎包装: 铝膜袋 (内衬聚乙烯塑料袋) 1kg/袋; 纸板桶 25kg/桶。

◎储存: 请置于阴凉干燥处保存, 保质期三年。

### 丢弃处理

本产品虽然对环境几乎没有污染, 最好不要和生活垃圾一起丢弃。丢弃该产品和容器, 请联系当地环保部门, 按照通用的化学品处理方式处理。不要将产品大量倒入地下水系统。

### 运输条件

运输前应该先检查包装容器是否完整、密封, 运输过程中与电源、火源等部位隔离。本产品不属于危险品或者混合物, 可按照一般的货物来运输。