

# 上海哲华化工20年专业生产研究分散剂值得信赖

产品名称	上海哲华化工20年专业生产研究分散剂值得信赖
公司名称	上海哲华化工有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:哲华 型号:1330
公司地址	上海市浦东新区老港镇南港公路1298号
联系电话	021-58052223

## 产品详情

### Ast®-1330永久性抗划伤剂

#### 1、Ast®-1330抗划伤剂的应用

[Ast®-1330抗划伤剂](#)是一款以液体形式交付的、无迁移长期的、永久性的抗划伤剂，主要应用于：

- 聚烯烃聚合物 ( PP,PE) ；
- 汽车内外PP/TP 饰件 ；
- 聚烯烃与热塑性共混物 ( PP/PBT,PP/PA,PP/ABS等) ；
- 热塑性弹性体(TPEE,TPR,TPE)。

## 2、Ast®-1330抗划伤剂优点

- Ast®-1330可以提供无迁移、长期性、永久性的抗划伤体；
  - Ast®-1330是高效的，无须与酰胺化合物混合使用；
  - Ast®-1330提供一个在触感方面无任何负面的影响；
  - Ast®-1330在满足制品表面抗划伤性同时，对制品表面涂漆、印刷、粘合等无任何影响；
  - Ast®-1330在汽车内外饰件中适用于10%~40%的滑石粉填充量；
  - Ast®-1330是低Voc，无味，可满足于欧盟、美国、日本等汽车内饰环保要求；
- Ast®-1330如果通过液体计量装置或预混充分地分散在聚合物中，其聚合物表面的光泽不会受任何影响。

## 3、Ast®-1330抗划伤剂性能指标

外观：透明液体

粘度（25℃）：950~2000mPa's

## 4、Ast®-1330使用方法

- Ast®-1330用量最高可达3%，而对制品表面的涂漆、印刷、附着力无任何影响；

- 在PP/滑石粉体系，Ast®-1330用量推荐为0.75%~2.0%，滑石粉用量越大，Ast®-1330用量相应增加；

- Ast®-1330可在混料期间加入以提高划伤性；

- Ast®-1330可与聚合物体系各组分一同充分预混合，或仅仅与填充粉体进行预混。更好的方法是通过定量给料泵将Ast®-1330加入至熔融的高分子熔体中；

- 更佳的方法是将Ast®-1330制成抗划伤母料使用，可获更优异的抗划伤效果。