

尼龙成核剂 JW-20

【产品说明】 JW-20 是专门用于尼龙的成核剂，由几种成核剂优化复合而成，可以大大提高树脂热变形温度，拉伸强度等指标。效果类比布吕格曼的 P-22 和克莱恩的 NAV102.

【产品特性】

外观	白色粉末
密度	0.85 g/cm ³
有效物含量	≥99%
熔点	80-85℃

【典型应用】

PA6	99.97%
JW-20	0.3%

【产品优势】 它在注塑成型加工时有以下优点：

- ◆缩短成型周期，提高生产率。
- ◆改善脱模。
- ◆改善制品尺寸稳定性。
- ◆减少制品后收缩。
- ◆防止制品应力开裂。
- ◆改善机械性能(提高拉伸强度和硬度)。
- ◆改善表面光泽。表面光泽

【建议添加量】 0.3-0.5%，可做成 10-20% 的母粒使用。

【包装和运输】 本产品采用 25KG 纸塑袋包装。

按照国家和国际运输法规，JW-20 不属于危险化学品。

【储 存】 建议储存于阴凉干燥区域。

【安全和操作】 请参照安全技术说明书，在接受本产品前，仔细阅读 MSDS 上的相关安全信息