

PA12 美国杜邦 PA3426 挤出机 阻隔性好 高透明 耐油 汽车配原料

产品名称	PA12 美国杜邦 PA3426 挤出机 阻隔性好 高透明 耐油 汽车配原料
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 是否支持加工定制:否 性能:耐高温
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

美国杜邦PA12PA3426

1. **材料特性**：

- PA3426是杜邦公司生产的Selar品牌下的非结晶尼龙聚酰胺树脂。
- 它具有高度的透明性，并且对气体、水溶性溶剂、油类产品有良好的阻隔性能。
- 该材料的高温结构性能使其适用于多种包装应用。

2. **包装方式**：

- PA3426的包装为箔片内衬袋，每袋25公斤，或箔片内衬盒，每盒750公斤的小颗粒。

3. **材料状态**：

- 商业化，全球化，成分为 6I/6T聚酰胺。

4. **阻隔性能**：

- Selar PA 3426可用于刚性复合包装和软性复合包装，对氧气、二氧化碳和水分具有优异的阻隔性。

- 它具备优异的物理性能，耐高温，具有良好的视觉感官。

5. **加工信息**：

- 高加工温度为310 ° C (590 ° F)。
- 建议初始熔点温度控制在240 ° C - 250 ° C (464 ° F-482 ° F)范围内。

6. **安全信息**：

- Selar PA 3426符合美国联邦法典条例第21条第177.1500(a)(12)款中关于食品接触的规定，可以安全用于所有食品，除了酒精含量超过8%的。
- 在加工温度超过340 ° C (644 ° F)时，应当避免靠近，以防烟雾和还原物产生。

7. **应用领域**：

- 适合用于挤出加工，如EBM。
- 与尼龙6混合，在收缩应用中促进性能。
- 用于单分子层吹塑膜管、药用玻璃瓶罐等。

8. **物理性质**：

- 密度为1.19g/cm，具有125 ° C (257 ° F) 的玻璃转化温度 (Tg)。

9. **市场信息**：

- PA3426在市场中被用作耐高温、高透明的阻隔性树脂，适用于生产汽车配件、食品级容器、管材等产品。