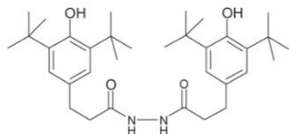


# 抗氧化剂 JYANOX-1024

**化学名称:** N,N'-双[3-(3,5-二叔丁基-4-羟基苯基)丙酰]肼



**CAS No.:** 32687-78-8      **分子量:** 553      **产品形态:** 白色结晶粉末

**熔点:** 221-232°C      **包装规格:** 20kg 或 500kg/包

## 产品特性及优势

- ✔ 高分子量型抗氧化剂
- ✔ 金属钝化剂，络合铜离子
- ✔ 耐热及耐水抽提性优良
- ✔ 不污染，挥发性小
- ✔ 可单独使用，可与酚类抗氧化剂并用
- ✔ 与大多数高分子材料相容性优良

## 产品应用:

JYANOX-1024 是受阻酚类抗氧化剂和金属减活化剂两用的添加剂，可以有效防止塑料及弹性体与金属接触导致的热氧化降解。适用于聚乙烯、聚丙烯、聚苯乙烯、聚酰胺、聚酯等聚合物中。建议用于在加工期间和长期使用中与铜接触的聚合物的稳定，如用于电线、电缆用聚合物中，与铜接触的聚烯烃管材中等。

## 安全与防护:

包装采用 20kg 或 500kg/包，可定制。无需特殊的安全设备，按一般化学品阴凉、干燥、处通风储存，远离火种、热源、强氧化剂、强还原剂。建议采用适当的防护措施，尽量避免长期接触产品，接触眼睛或皮肤后用大量流水冲洗干净。在合适的储存条件下保质 24 个月。其它相关安全及操作等信息详见极易的 JYANOX-1010 安全技术说明书。

苏州乾昌聚合物材料有限公司（华东代理）

销售热线：0512-68315896