

抗氧剂 鑫悦化工有限公司 抗氧剂1076

产品名称	抗氧剂 鑫悦化工有限公司 抗氧剂1076
公司名称	南京鑫悦化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市仙林大学城东
联系电话	18001593889

产品详情

化学名称：英文名:Bis-(2, 4-di-tert-butyl-pheny)-phosphiterythritol diphosphite

商品名：抗氧剂626

CAS:26741-53-7

性 状：白色结晶粉末 微溶于醇类，不溶于水。

[技术指标]

指标名称指标外 观白色结晶粉末熔 点 170-180加热减(80) %
1.0酸值 mgKOH/g 0.1 游离2, 4-二叔丁基本基 % 1.0主含量 % 95.0

应 用：

本品是一种高性能固体有机亚磷酸酯抗氧剂，对聚合物的色泽有良好的保护作用，抗氧剂，优于其他亚磷酸酯，一般不单独使用，经常与抗氧剂1010等酚类主抗氧剂复合使用，能提高聚合物加工过程的热稳定性，本品与酚类抗氧剂复配后广泛用于PE、PP、PS、聚酰胺、聚碳酸酯、ABS等高分子材料。

用 量：一般用量为0.1-0.3份 (仅供参考，实际用量应参照实验标准)

包装贮运：

纸塑复合袋，抗氧剂1076，内衬塑料袋，净重为每包装25公斤。

在运输、贮存之前应检查产品包装是否无损，在运输、贮存过程中应分类堆放在干燥、清洁阴凉的库房中，严防产品受潮、受热、变质。

分布均匀

抗氧化剂一般在食品中用量较少，只有充分分散在饲料中，才能有效发挥其作用。

正确使用抗氧化增效剂

使用抗氧化增效剂，可使抗氧化作用明显增加。增效剂本身并没有抗氧化效果，抗氧剂BHT264，或者抗氧化效果比较弱，但与抗氧化剂混合使用时，其抗氧化效果要比单独使用一种抗氧化剂好，常用的增效剂有柠檬酸、磷酸、抗坏血酸、乙二胺四乙酸等。

防止食物氧化的方法有两类：物理法和化学法。

物理法一般会利用脱气、密封、加热的手段来维持其质量稳定及延长保存。比如我们见到的真空食品或者那些充了氮气包装的食物（最常见就是各类薯片）。

化学法就是在其中加入抗氧化剂。抗氧化剂也是食品添加剂的一种，当然抗氧化剂也不完全应用在食品方面。说起抗氧化剂是食品添加剂又要陷入食品添加剂就是对身体不好一类理论的怪圈。

抗氧剂-鑫悦化工有限公司-抗氧剂1076由南京鑫悦化工有限公司提供。南京鑫悦化工有限公司（www.nj-xinyue.com）是从事“化学制品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：业务经理。同时本公司（www.njxpjcn.com）还是从事消泡剂，消泡剂厂家，粉末消泡剂的厂家，欢迎来电咨询。