

腰果酚基乙酸酯橡胶产成品

产品名称	腰果酚基乙酸酯橡胶产成品
公司名称	山东润琦生物科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	山东省枣庄高新区东曲柏后村（铁路以南与大洞桥与老枣曹路口）
联系电话	13791412402

产品详情

腰果酚基乙酸酯橡胶产成品简介

（植物类增塑剂）

腰果酚基乙酸酯是山东润琦生物国内首家研发并投入生产的橡胶，塑料，pvc、增塑，添加剂。以长碳链酚类化合物—腰果酚为主要原料生产的生物基增塑剂。

一、产品性能

- 1、环保型：原料为生物脂腰果酚C15所带亚甲基与不饱和键的结构反应后用于增韧。
- 2、用作增塑剂，主要替代邻苯二甲酸酯类增塑剂。替代二丁酯、二辛酯等有害物质。
- 3、当腰果酚基乙酸酯增塑剂用量增加到10%，环氧树脂128/934固化体系，拉伸强度和断裂伸长率比空白样本增加了39.1%，矛口185.8%。
- 4、使目的产品既能增加强度又能增加伸长。
- 5、气味小、无毒性、无污染。
- 6、腰果酚含量高。
- 7、用量少、成本低、性价比优。

二、产品的作用

- 1、腰果酚基乙酸酯，主要作用于橡胶、pvc、聚氯乙烯、聚丙烯活化软化助剂。

- 2、用于混炼胶、能增加强度，增加伸长，不需要提高胶含量，即可以实现，降低成本。
- 3、用腰果酚基乙酸酯做成轮胎粉，就可以直接生产内胎。
- 4、可以用腰果酚基乙酸酯做成高档软化、活化剂，提高产品附加值和出口标准。
- 5、用于聚氯乙烯，聚丙烯的增韧、增塑、环保、无污染。
- 6、可代替软化剂使用效果更好，不会出现迁移变色现象。
- 7、使用腰果酚基乙酸酯；目的产品增韧效果好，耐寒，耐低温，抗曲挠，无渗出现象。

三、腰果酚基乙酸酯产品指标

A级标准

- 1、PH： 6-6.5
- 2、粘度/mpa.s 17.5mpa.s
- 3、酸值/mgkoh.g-1 0.5-1mg/g
- 4、含酚量 >90%
- 5、沸点： > 200
- 6、开口闪点/ > 230
- 7、体积电阻率/ .cm 9.72×10^{-11}
- 8、游离羟基：无
- 9、色泽：无色透明
- 10、状态：液体

四、使用注意事项：

- 1、使用量：可根据用途不同建议使用量8%-20%。
- 2、腰果酚基乙酸酯，酚含量和粘度高比较好用，可根据客户的不同需求定制化生产。
- 3、如果气味浓可按1-3‰的比例加入除味剂。

五、储存运输：

按普通货物运输、密封储存于阴凉干燥处

六，包装规格：

25KG、200KG塑料桶包装

