

# PE蜡 山东北化氧化聚乙烯蜡 色母粒专用PE蜡

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | PE蜡 山东北化氧化聚乙烯蜡 色母粒专用PE蜡 |
| 公司名称 | 乳山北化新材料科技有限公司           |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 山东省威海市乳山市银金大道66号        |
| 联系电话 | 15725005059             |

## 产品详情

### PE蜡

化纤母粒用聚乙烯蜡是塑料助剂中的分散剂。塑料助剂又叫塑料添加剂，没有助剂的塑料，是不能实际应用的，为了改善热塑性塑料加工和应用性能，复合稳定剂用PE蜡，各类的塑料助剂是不可或缺的，塑料助剂消费量约为塑料产量的8%~10%。化纤母粒用聚乙烯蜡可作为化纤母粒分散剂使用。

化纤母粒用聚乙烯蜡与聚乙烯、聚丙烯、聚蜡酸乙烯、乙丙橡胶、丁基橡胶相溶性好。能改善聚乙烯、聚丙烯、ABS的流动性和聚甲酯、聚碳酸酯的脱模性。对于PVC和其它的外部润滑剂相比，化纤母粒用聚乙烯蜡具有更强的内部润滑作用。化纤母粒用聚乙烯蜡可作为化纤母粒分散剂使用。

### PE蜡厂家为您介绍填充母料在塑料中的应用

以碳酸钙为主的填充母粒，用到塑料及无纺布生产上。在近一年时间内，全国各地迅速发展，生意红火，竞争激烈，价格差异也较大。几种填充剂的特性如下：

#### 碳酸钙

在纺粘无纺布中加入填充料母粒的目的是为了降低成本，从塑料树脂改功能并降低成本的经验上看，为价廉易得，外观为白色、无味粉末。相对密度2.71，折光率1.65，莫氏硬度为3。

#### 高岭土

易分散，比碳酸钙价钱相对高些，电缆线用PE蜡，外观也为白色，相对密度为2.6，色母粒专用PE蜡，折光率为1.56。

#### 滑石粉

易分散，加工过程中对设备有一定的润滑性，为带固体结晶的白色粉末。相对密度在2.7~2.8之间，PE蜡，而价格相对贵一些。

### (1) 蜡乳液可与加脂剂复配

在加脂剂中复配少量的乳化蜡改善和提高加脂剂的效果，通过试验证明，向皮革加脂剂中复配1%~5%的蜡乳液，可提高加脂剂的填充性能，提高加脂剂在皮纤维中的渗透性能，增加皮革的防水性能，使皮革手感清爽、柔软、丰满。

### (2) 蜡乳液用作皮革涂饰时的添加剂

在皮革涂饰剂中加入乳化蜡主要起填充涂层、改善涂层手感、耐磨、防粘及增加光泽等作用。早期主要以、棕榈蜡、虫蜡、白蜡、蒙旦蜡等为原料制备乳化蜡，这些蜡的产量有限，价格较高，近些年不断有用石蜡作为主要原料制备皮革用蜡乳液的报道。以石蜡为主要原料可大大地降低蜡乳液的价格，而且使用效果并不比天然蜡差，是涂饰皮革的主要助剂，能赋予皮革特别的光亮度和蜡感。从用途上可分为软性蜡和硬性蜡，分别用于皮革的底层、中层和顶层涂饰；从乳液的离子性质可分为非离子型、阴离子型和阳离子型蜡乳液，可与不同离子性能的涂饰剂配伍使用；从剂型上可制成乳液型或固体乳化蜡。所有产品的水溶性很好，乳液稳定，长期存放不分层、无浮蜡。能够适用于各种皮革的涂饰，涂饰后的皮革光泽柔和自然，手感丰满滋润，能提高皮革表面的耐摩擦能力。

乳山北化新材料科技有限公司（原北京化工大学乳山联营化工厂）位于山东省（威海）乳山市银滩旅游度假区境内。由北京化工大学有关、专业技术人员负责本厂的技术咨询和新项目、新产品的开发，目前主要生产有关塑料、色母粒、涂料油墨、造纸、纺织及服装、印染行业、渔网丝加工等行业的助剂。主要产品有：聚乙烯蜡（PE蜡）、氧化聚乙烯蜡（OPE）、微粉蜡、2ME型抗静电柔软剂固料及2ME-1型抗静电柔软剂、CP—10有机分散剂、CP-20有机增稠剂、OPE型剥离剂、纸制品用防潮拒水剂、各种复合蜡乳液及聚乙烯乳液等产品。

PE蜡-山东北化氧化聚乙烯蜡-色母粒专用PE蜡由乳山北化新材料科技有限公司提供。乳山北化新材料科技有限公司（[www.6728135.com](http://www.6728135.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（[www.yhjyxl.com](http://www.yhjyxl.com)）还是从事山东造纸助剂用氧化聚乙烯蜡，纺织助剂用氧化聚乙烯蜡，造纸助剂用氧化聚乙烯蜡的厂家，欢迎来电咨询。