

土工膜抗菌剂 耐久抗菌防霉土工膜添加剂

产品名称	土工膜抗菌剂 耐久抗菌防霉土工膜添加剂
公司名称	潍坊优尼科纺织化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:uniquechem 型号:pzp conc 主要用途:土工膜抗菌剂
公司地址	奎文区鸢飞路北首
联系电话	18053240844

产品详情

土工膜抗菌剂 耐久抗菌防霉土工膜添加剂 耐久抗菌剂 EPA认证

土工膜抗菌剂为锌离子抗菌剂，适用于各种材料土工膜的抗菌防霉处理剂，可以制成耐久抗菌土工膜、耐久土工膜、耐洗防霉土工膜。

抗菌土工膜按照生产工艺可分三大类：抗菌土工膜、抗菌加筋土工膜和抗菌复合土工膜。抗菌土工膜按照使用材料可分为抗菌防霉LDPE土工膜，抗菌LLDPE土工膜，抗菌防霉HDPE土工膜，抗菌EVA土工膜，抗菌防霉ECB土工膜，抗菌PVC土工膜，抗菌糙面土工膜等。

目前市面上应用广泛，品牌知名度非常高的的土工膜抗菌防霉剂为优尼科@抗菌防霉技术，其通过了美国EPA认证和欧盟BFR认证，与欧美知名土工膜品牌均有合作。

土工膜抗菌剂产品成份：特殊抗菌化合物

土工膜抗菌剂使用领域：适合所有纤维材料土工膜的防霉抗菌整理

特性：

- 用于土工膜的，防霉和抗菌整理
- 用于各种土工膜的抗菌防霉防护整理，防止长途集装箱运输过程中霉斑形成
- 具有很好的效果
- 兼容性好
- 添加方式多样，可以在原料中共混添加，可以提供抗菌防霉母粒，也可以在土工膜的后整理过程添加。

1、抗菌LDPE土工膜，主要有聚乙烯、乙烯、乙烯聚合物等材料聚合而成，其在吸收了以往土工膜的柔性基础上，更是增加了其良好的延伸性，适应变形等能力。大大增大了其防水防渗能力。

2、抗菌LLDPE土工膜，其原材质为线型低密度聚乙烯，LLDPE产品无毒、无味、无臭，呈乳白色颗粒。与LDPE相比具有强度高、韧性好、刚性强、耐热、耐寒等优点，还具有良好的耐环境应力开裂、耐撕裂强度等性能，并可耐酸、碱、有机溶剂等

3、抗菌HDPE土工膜，其原材质为高密度聚乙烯，是种白色粉末颗粒状产品，无毒、无味，密度在0.940~0.976 g/cm³范围内，它具有良好的耐热性和耐寒性，化学稳定性好，还具有较高的刚性和韧性，机械强度高。具有优良的耐环境应力开裂性能，抗低温、抗老化、耐腐蚀性能，以及较大的使用温度范围(-60--+60)和较长的使用寿命50年，广泛使用在生活垃圾填埋场防渗，固废填埋防渗，污水处理厂防渗，人工湖防渗，尾矿处理等防渗工程。

4、抗菌EVA土工膜，其原材质为乙烯-醋酸乙烯共聚物，耐水性：密闭泡孔结构、不吸水、防潮、耐水性能良好。
耐腐蚀性：耐海水、油脂、酸、碱等化学品腐蚀，抗菌、无毒、无味、无污染。
加工性：无接头，且易于进行热压、剪裁、涂胶、贴合等加工。
防震动：回弹性和抗张力高，韧性高，具有良好的防震、缓冲性能。
保温性：隔热保温防寒及低温性能优异，可耐严寒和曝晒。 隔音性：密闭泡孔，隔音效果好。

5、抗菌ECB土工膜，其原材质为乙烯醋酸乙烯共聚物，它具有优良的柔韧性、耐寒性、弹性、耐应力开裂性、比重轻，特别适用于拱顶内面的防水材料。
ECB防水板的厚度0.6-2.0mm，幅度2.0m-4.2m，长度20-100m。

6、抗菌PVC土工膜，其原材质为聚氯乙烯，多用于建筑材料。

7、抗菌糙面HDPE土工膜是新型防渗材料，单糙面、双糙面等HDPE土工膜增加摩擦系数，防滑功能，更加适用于陡坡及垂直防渗，提高工程稳定性。

我公司主要经营抗菌防螨剂，防螨抗菌母粒，抗菌防螨防霉添加剂

潍坊优尼科化工有限公司是美国microban抗菌剂的国内代理，为广大大国内客户提供microban妙抗保抗菌技术的本地化支持，包括妙抗保SilverShield银离子抗菌剂和妙抗保ZPTech锌基抗菌技术。公司同时是一家从事特种化学品的研发、生产和销售的高科技公司，在功能材料、产业用化学品的研究开发领域处于地位。公司自主研发的pp抗菌防螨防霉母粒,PVC抗菌防螨添加剂,PU海绵抗菌防螨添加剂,抗菌防霉防螨PET母粒,乳胶抗菌防螨整理剂,无纺布抗菌防螨添加剂,熔喷布纺粘布水刺布抗菌防螨助剂,多功能抗菌防霉剂、抗病毒整理剂、光触媒除甲醛整理剂、除异味整理剂,功能独特,效果显著,衷心希望能与有识之士携手合作,互惠互利,实现共赢。公司本着“品质,信誉为基,真诚服务,赢得市场”的理念,并将新产品的开发研制视为企业发展的根本,提倡绿色环保理念,注重开发新型绿色环保产品。公司产品辐射欧洲、亚洲、美洲二十多个国家和地区,与国际化工原料公司如美国microban妙抗保、英国ICI、美国杜邦、日本武田、德国拜耳公司、德国巴斯夫、德国毕克公司、荷兰埃夫卡公司结成战略联盟,是亚欧区域的特殊化学品品牌。