

陶化营养土供应商 东瓷陶瓷原料 昆明营养土

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 陶化营养土供应商 东瓷陶瓷原料 昆明营养土 |
| 公司名称 | 东莞市东瓷陶瓷原料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市桥头镇桥东路南八街6号 |
| 联系电话 | 13922954319 |

产品详情

泥炭土的应用

泥炭土因其具有优越的物理性质、化学性质和生物性质，以及低廉的价格，目前在各个领域获得了广泛的应用。

世界上开发应用泥炭土比较早且比较充分的国家有加拿大、美国、日本和其他一些欧洲国家。在这些国家里，泥炭土被广泛应用于农业、园艺、建筑、工业、等各个领域。

现在，虽然中国在泥炭土应用方面仅处于开始阶段，但人们已经逐步认识到了泥炭土具有其他材料的、的性质，例如具有质轻、持水、透气和富含有机质等优点。目前，泥炭土已经在城市绿化建设、花圃花卉营养土、运动场或高尔夫球场、盆栽花卉、土壤改良、沙漠绿化、无土栽培、草坪卷工业化生产、食用菌培植、泥炭土基多种复合肥、建造屋顶花园等领域广泛应用。

泥炭土的妙用之处

养花时间长了，可能就对泥炭土、珍珠岩以及蛭石什么的都有所了解了，今天泥炭土厂家的小编给大家科普一下泥炭土的妙用之处！

泥炭土厂家首先来说泥炭土分为进口泥炭土与国产泥炭土，进口泥炭土主要以藓类植物为主，国产泥炭土主要以芦苇等植物为主，这些植物经过分解，经历史变化形成泥炭土。

泥炭土并不是园艺理想材质。不同的植物对介质有不同的需求，不能一概而论。泥炭土保水保湿性好，

因而透气性不佳。种植时一般会把泥炭土、蛭石、珍珠岩等按一定比例混合成为符合介质使用，种植不同植物三者的配比也会不一样。种植同一植物，也会根据植物不同的生长时期配合不同浓度的营养液，提供植物所需要的养分。

泥炭土透气性好，有利于根系空气交流生长，使二氧化碳等气体的充分交换，解决了粘性土壤浇水后易板结、空气无法交换的问题。持水能力更是在国内泥炭土之上，在解决营养不外流的同时保证的植物的生长相关产品从品氏1号-7号基质

种苗培育草炭土：些产品以纯苔藓泥炭与蛭石混合配制为主，加入湿润剂与微量元素，pH值5.5~6.5。基质多用于播种育苗，保证种子生长率与成活率。

泥炭土形成时间较长，类似于煤炭和石油，是一种资源。泥炭土在欧洲分布比较普遍，较早用于园艺种植。同时，它具有丰富的有机质，保水保湿性较好，理化性质较为稳定，因此应用广泛。

泥炭土有什么好处

泥炭土重要的特性就是对物质的吸收性，泥炭土的含水量呀比普通土壤好很多。而且，泥炭土虽然吸水，但是它并不会板结，不会出现土壤结块的情况。

土壤结块后，容易破坏花草，会阻碍植物根系吸水和植物生长。而泥炭土在潮湿情况并且易于再水合时保持弹性，泥炭土的一次施用可以持续很多年。

泥炭土属于无植介质，这意味着泥炭土中不含有害病原体和杂草种子。这也是幼苗生长的理想选择。泥炭土的pH值呈酸性，酸性植物更适合泥炭土应用。