

果树苗木保水剂批发 果树苗木保水剂 名启化工【商家自营】

产品名称	果树苗木保水剂批发 果树苗木保水剂 名启化工【商家自营】
公司名称	任丘市明启化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省任丘市梁召镇辛安庄村东0317-2912188
联系电话	13582671961

产品详情

当前由于市场上出售的农林抗旱保水剂产品繁杂，而且农林抗旱保水剂的吸水性能和保水性能又会受到诸多因素的影响，果树苗木保水剂，因此在具体使用中，经常会出现各种各样的问题。

选择适宜的农林抗旱保水剂种类。

就主要组成成分而言，农林抗旱保水剂分为bing烯酰胺—bing烯酸盐共聚交联物和淀粉接枝bing烯酸盐共聚交联物两大类。但是，果树苗木保水剂批发，每一种类中又有众多不同的产品，即使组成成分完全相同，不同厂家生产的产品也不尽相同，特别是在吸水和保水性能方面。因此，使用时要具体分析。

加固泥头：

对于山地苗圃，土壤有机质少，起苗常遇到泥土易散的难题。在起苗前一天用粉济型保水剂兑水成稀释的凝胶状，用量为占施入范围内干土重的0.3%，在苗木根部土壤淋浇，渗入根系土壤中。显著增强土壤粘合力，起苗时土球能保持完好结构。

液力喷播：

利用PAM的粘合性和沿展性，防止结块，果树苗木保水剂，阻塞喷播设备。折合每平方米zui多需PAM 0.35g。操作时，果树苗木保水剂厂，建议草籽、木纤维、保水剂放入喷罐后，注入一半水，边搅边添入适量PAM。约半小时完全溶解，并补足水混合均匀即可喷播。

在沙质土中PAM溶于水后，胶质分子上的负电荷吸附土壤微粒，使其集中线性分子的周围，使悬浮土壤颗粒迅速凝聚，稳定了土壤结构，提高水的入渗性和减少肥药流失对环境造成的危害。对粘性土和板

结土壤则可增加土壤团粒多孔性，改善土壤通风、增加土壤活性、减少土壤板结，土壤水分渗透力增大35%-50%。

抗蒸发

使土壤结构增强，改善孔隙性能。粗孔隙的明显增加可使在土壤含水率下降时，由于毛细管作用引起的蒸发耗水明显减少，缓解和调节土壤水分的有效蒸腾持续性，抑制蒸发率超过20%。

果树苗木保水剂批发-果树苗木保水剂-名启化工【商家自营】由任丘市明启化工有限公司提供。任丘市明启化工有限公司（www.rqsmqhg.com/）为客户提供“纤维素，石油助剂，保水剂，吸水树脂，造纸助剂，土壤粘合剂”等业务，公司拥有“任丘市名启化工有限公司”等品牌。专注于羧酸及衍生物等行业，在河北沧州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：李志超。