

海藻渣 沃力生物 供应有机肥原料海藻渣

产品名称	海藻渣 沃力生物 供应有机肥原料海藻渣
公司名称	日照沃力生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	日照市东港区两城镇工业园
联系电话	18663341413 18663341413

产品详情

海藻渣主要是一种脱胶海带，是营养价值很高的海生褐藻类植物，脱胶海带采用好的海带原料，经过去杂、脱胶、过滤、蒸汽杀菌烘干、加工、冷却。近年来海藻加工产业正在蓬勃发展，随着海藻加工企业于海藻中提取海藻胶的技术日益成熟，海藻渣，产量日渐加大，批发有机肥原料海藻渣，产生了大量的脱胶海藻废弃物，目前大多数工厂将海藻脱胶后的残渣干燥后作为饲料添加剂出售或是直接废弃，因此可利用价值很高的脱胶海藻渣得不到有效利用，成为困扰海藻加工企业的难题。

海带渣的应用

对于大规模油污的吸附及附后的处理常集中进行，但对于小规模油污的污染，如家庭停车中机油的泄露、个人修车过程中油污的污染，供应有机肥原料海藻渣，以及更换机油过程中废机油的排放等问题，集中处理有困难时，可以采用此方法处理。

海带渣既是油污吸附剂又是微生物的载体，其方法简单表述为海带渣首先干燥到水分含量 $< 25\%$ ，在选择干燥方法时，可以是自然晾干，也可以用较低的温度进行风干，高温会破坏海带渣中的吸附性成分和固有的微生物系统，一吨海藻渣多少钱，不建议采用。干燥后的海带渣进行造粒，使用过程中，只需要将颗粒状或粉末状的吸附剂撒在油污表面即可。

海藻渣作为饲料添加剂，在我国进行了部分试验与研究。海带渣作为水产饲料，已取得了一定的效果。如以褐藻渣作为罗非鱼饲料的组成成分，并与其他植物性饲料成分配伍，添加量占 $5\% \sim 30\%$ ，进行罗非鱼喂养试验，并研究了海带渣添加量对罗非鱼体内必需氨基酸的积蓄量、肌肉氨基酸比例、体内重金属元素含量的影响。结果表明，褐藻渣完全可以用于这类杂食性鱼类的饲料，除可以被其消化利用之外，

还可以对传统饲料成分中的某些氨基酸水平进行补充和调节，有利于鱼类的生长。

海藻渣-沃力生物-供应有机肥原料海藻渣由日照沃力生物科技有限公司提供。海藻渣-沃力生物-供应有机肥原料海藻渣是日照沃力生物科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李总。