

洗衣液添加剂低温生物蛋白酶，生物酵素纯绿色微生物制剂

产品名称	洗衣液添加剂低温生物蛋白酶，生物酵素纯绿色微生物制剂
公司名称	沧州众合众利生物制品有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:众合众利 型号:ZL1011 产地:沧州
公司地址	河北省沧州市青县清州镇新华西路北侧皇室国际二期B2号楼1-05号（注册地址）
联系电话	18531716555

产品详情

产品描述

蛋白酶可将蛋白质水解,变成可溶性的氨基酸的酶。蛋白酶是应用于洗涤剂中重要的一类酶制剂,这是因为像血、奶、蛋、果汁、汗渍、可可、咖啡等蛋白质是衣物上普遍存在的污垢,而且是不能轻易被表面活性剂和其他助洗剂所去除的。蛋白酶能把蛋白质先分解成可溶性的肽键,然后再分解成氨基酸,从而很容易被洗去。在这种场合下,即使不能使蛋白质完全分解,只要得到用合成洗涤剂容易除去的分解物即可。由于生成可溶性物质或易分散于洗涤液中的物质,使吸附的蛋白质污垢减少,原来在蛋白质存在下牢固地吸附于纤维上的污垢也比较容易地去除。因洗衣液是偏碱性的,因此净衣纯露的蛋白酶也是耐碱的,一般是碱性蛋白酶。

产品参数

- (1) 外观：液体/粉状；
- (2) 主要活性成分：低温蛋白酶、低温淀粉酶、低温脂肪酶和低温纤维素酶；
- (3) 作用条件：本品酶制剂具有良好的pH、温度适用范围，可在pH6~12、温度0~70 范围内起作用，室温条件犀酶的协同效用发挥得更好，终产品可耐受极端pH及自然环境中的极端温度；
- (4) 包装：净重：25 L/桶；
- (5) 储存：4~25 低温干燥环境；
- (6) 保质期：3年。

使用方法

1、在不改变原有洗涤剂配方的基础上按1‰添加。

2、洗涤剂中表面活性剂15%，增稠剂按原配方，其他成分不变，减少一半用量，按洗涤剂0.5%~1.5%添加本复合酶，建议用量1%。

注：东北严寒地区使用不受影响，但建议在此基础上稍微多添加本品剂量（可使用1.1~1.2%），即可达更佳的洗涤成效。对于低端产品，可适当减少添加量，可提升低端产品至中端产品品质。

技术支持我们随时为您提供必要的产品使用指导与技术支持，提供高质量的售后服务，欢迎垂询