

德国圃朗特水溶肥--有机液氮

产品名称	德国圃朗特水溶肥--有机液氮
公司名称	淮阳县圃朗特化工有限公司
价格	.00/.
规格参数	
公司地址	郑州市 郑汴路 绿都广场
联系电话	18037672956

产品详情

本品用于大田作物类，叶菜类，茶叶烟叶等追施补充氮肥使用，投入成本极低，其他类作物在苗期、生长中前期、后期挂果量过大造成树势衰弱等情况可用，用量小，效果好。

本品是经过发酵提纯的高浓度有机液态氮肥，是农作物生命活动的必需成分，易吸收，高肥效，是传统尿素肥效的数十倍，可代替传统尿素为各类作物追施氮肥使用，节约用肥成本投入。

- 1、 预防早衰：本品可提高作物叶绿素含量，促进光合作用，在作物后期根系吸收功能大幅减弱时使用，可以供应作物膨果所需的养分，预防作物早衰造成的减产损失；
- 2、 快速见效：本品含有大量小分子养分，吸收快，利用率高，可迅速补充作物缺乏的养分；
- 3、 安全绿色：本品是有机类氮元素，对环境友好，不污染、不残留、不伤作物，根施还可以为土壤中有益微生物提供养分，促进微生物繁殖扩大菌群，减少土传病害；
- 4、 使用方便：根施喷施方式均可使用，肥效高，用量小，施肥方便。

适用作物：

果树类、瓜果叶菜类、茶叶烟叶、中药材、景观花卉、地下座果类及大田作物等。

使用方法：本品代替传统尿素做追肥使用。

喷施：

大田作物稀释150-300倍液，整个生长期使用2-3次。

果树类稀释300-600倍液，在现蕾期，幼果期及采摘后各使用1次，另在根系受损或衰老退化时可使用。

其他作物稀释200-400倍液，15-20天/次，根据生长期调整使用次数。

根施：

0.5-1kg/亩滴灌或冲施使用，15-20天/次，整个生长期使用2-3次。