

蛟龙鱼浆 一种全新的作物特种营养

近几年,在化肥零增长战略之下,传统肥料使用量呈现功能是 下降态势。特肥市场因为功能效果优越而受到种植户的广泛素、海藻酸、微生物菌剂等。在蛋上,其中包含鱼蛋白、甲壳素。这里,想重点和大家说一品异生。在蛋为下品品牌众多,质量更是。在蛋为产品品牌众多,质量更是。在是别人的产品牌众多,质量发生。中,记者了解到:山东中岛差别山东中岛发生,市强公司的"蛟龙鱼浆"是一款有限公司的"蛟龙鱼浆"是一款行么样的产品呢?

中垦农资公司总经理刘炳杰告诉记者:"'蛟龙鱼浆'是从日本原装进口的鱼蛋白类产品,以深海鱼为原料,采用先进的发酵菌和发酵工艺制成。因此,"蛟龙鱼浆"富含大量优质蛋白、维生素、中微量元素、矿质元素等,是一种全新的作物特种营养。"

"蛟龙鱼浆"有哪些优势呢?

一是培肥土壤,改善土壤结构。"蛟龙鱼浆"施入土壤后,土壤中的有益微生物以鱼蛋白等有机物质为载体迅速繁殖,活性可提高百倍以上,使土壤结构得到优化,保水保肥能力显著提高,若连续使用,会发现大量蚯蚓,使土壤变得疏松肥沃,土壤中难以利用的营养元素形态(缓效态)转化为可利用的形态(速效态),增加了土壤肥力。

二是提高产量,改善品质。 "蛟龙鱼浆"能促进作物对所需的



使用其它产品的效果



使用"蛟龙鱼浆"的效果

各种营养元素均衡吸收,防止各种营养缺乏症,使叶色浓绿,茎秆粗壮,促进作物光合作用,提早开花和坐果,且花蕊饱满、坐果率大幅提高,果实膨大快、色泽好。

三是增强作物的生理机能和抗逆能力。"蛟龙鱼浆"含有大量的鱼蛋白氨基酸(18种以上)和各种天然活性物质,众所周知氨基酸种类的多少是决定氨基酸肥效的重要因素,因此蛟龙鱼蛋白可有效地维护植物细胞的稳定性,促使植物叶片厚实,表面细胞排列紧密,增强植物生理机能,增强对涝害的抵抗能力,病菌和害虫不易侵入。

四是提高养分利用率。普通养分作物吸收利用率大都在17%-20%,而蛟龙鱼蛋白养分作物吸收利用率高达95%,作物吸收利用率是普通肥料的4.5倍以上。

五是达到生物防治病害的效果。冲施、滴灌后可抑制土壤中的病菌、抑制线虫;喷施到叶面,可防止病害的入侵,抗病毒能力强。

六是激活主动吸收,恢复土壤自动供肥。使用蛟龙鱼浆可占总用肥量50%-70%,能大大提高作物对肥料的吸收利用率,连续使用2到3年可使土壤达到生产有机作物的标准。

蛟龙鱼浆有喷施和冲施两款,上喷下冲效果最佳!冲施时每亩用量3斤-4斤,间隔7天-15天用一次即可,可根据植株的生长情况搭配氮磷钾元素肥料效果更佳。喷施时稀释500-800倍,混配性好,可打药时一起喷施,安全高效。

本报记者 朱翠香

冬季早用爱多收 防冷害、冻害又增收

前段时间,受极寒天气影响,很多地区棚室出现了冷害甚至冻害的情况,影响了作物的正常生长。当前,仍然处在冬季低温季节,提高植株抗逆性、防好冷害、冻害是至关重要的工作。

对于冬季预防冷害、冻害,菜农朋友都会采取相关的措施:如加盖棉被、合理放风、施用增温快、冲施腐殖酸等提高地温的产品。而除此之外,记者今天要推荐的一款大家熟知的产品——爱多收。爱多收在蔬菜生产上以增产效果显著,无毒无害,经济好用而闻名。在蔬菜生产的全过程都可以应用是其特点。在实际生产中,多数菜农朋友都充分了解到这一点,从种子处理到育苗,直到蔬菜收获都在应用。那"爱多收"为什么能防冻害、冷害呢?应该如何使用呢?

我们知道,在冰天雪地的冬天,运动与不动的两个人有截然不同的抗冻效果。我们也清楚地看到,一条河流在冻结过程中,总是从河床边缘向河床中间慢慢冻结的,就是因为河床中间的水流动更快的原因。在寒冷的冬季,当气温降至冰点以下,作物因细胞间隙结冰,会引起细胞和组织受伤,严重的话会引发作物死亡。而农作物喷施日本"爱多收"后,可显著提高细胞质环流速度,提高细胞活力,增强抗冻能力,预防作物受冻害。而受冻作物喷施"爱多收"后,能激活因受冻而处于休克状态的细胞,恢复细胞质的流动,恢复细胞的新陈代谢功能,也就迅速恢复了作物的生长发育,开花结果。

日本"爱多收"促进作物细胞质环流这一独特的作用机理,正是其预防和解除冻害有特效的原因。

因此,为预防作物冻害、冷害,在寒潮来临前,要及时喷施"爱多收",以提高作物抗冻防寒的能力,促使作物健康生长。若不慎发生冻害,要及时补喷"爱多收",也能起到缓解冻害的用,但这只是补救措施,避免霜冻的关键还在于预防。在使用上,可叶面喷施: 苗期3毫升—5毫升1桶水,开花结果期6毫升—10毫升1桶水;也可灌根冲施用,苗期50毫升—亩,开花结果期150毫升—200毫升—亩。

含氨基酸水溶肥料 01微量 大量 元素 元素 水溶肥 水溶肥 根据作物 06 03 需肥规律 科学配比 中量 元素 复合肥 水溶肥 04 含腐植酸水溶肥料

服务范围

- ★政府采购★肥料批发商★农业种植户★测土配方★种植基地
- ★专用配方★肥料零售商★农业示范园★育苗基地★种植合作社

序号	企业名称	产品通用名	产品形态	登记技术指标	适宜 作物	登记证号
1	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	水剂	Ca+Mg≥100g/L(主要原料:硝酸钙、乙酸镁)	生菜	农肥(2018)准字8473号
2	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	粉剂	Ca+Mg≥10.0%(主要原料:乙二胺四乙酸二钠钙、硫酸镁)	生菜	农肥(2018)准字8472号
3	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	水剂	Ca≥100g/L(主要原料:硝酸钙)	芹菜	农肥(2018)准字8180号
4	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	粉剂	Ca≥10.0%(主要原料:乙二胺四乙酸二钠钙)	芹菜	农肥(2018)准字8179号
5	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	水剂	Mg≥100g/L(主要原料:硫酸镁)	黄瓜	农肥(2018)准字8178号
6	寿光市金六丰生物工程有限公司	中量元素水溶肥料	粉剂	Mg≥10.0%(主要原料:硫酸镁)	黄瓜	农肥(2018)准字8177号
7	寿光市金六丰生物工程有限公司	微量元素水溶肥料	水剂	Fe+Mn+Zn+B≥100g/L	辣椒	农肥(2018)准字8176号
8	寿光市金六丰生物工程有限公司	微量元素水溶肥料	粉剂	Fe+Mn+Zn+B≥10.0%	辣椒	农肥(2018)准字8175号
9	寿光市金六丰生物工程有限公司	含腐植酸水溶肥料	水剂	腐植酸≥30g/L; N+P2O5+K2O≥200g/L	黄瓜	农肥(2018)准字8174号
10	寿光市金六丰生物工程有限公司	含氨基酸水溶肥料	水剂	氨基酸≥100g/L;Zn+B≥20g/L	辣椒	农肥(2018)准字8173号
11	寿光市金六丰生物工程有限公司	含氨基酸水溶肥料	粉剂	氨基酸≥10.0%;Zn+B≥2.0%	辣椒	农肥(2018)准字8172号
12	寿光市金六丰生物工程有限公司	大量元素水溶肥料	水剂	N+P2O5+K2O≥500g/L; Zn+B: 2g/L-30g/L	番茄	农肥(2018)准字8171号
13	寿光市金六丰生物工程有限公司	含腐植酸水溶肥料	粉剂	腐植酸≥3.0%; N+P2O5+K2O≥20.0%	黄瓜	农肥(2018)准字8077号
14	寿光市金六丰生物工程有限公司	大量元素水溶肥料	粉剂	N+P2O5+K2O≥50.0%; Zn+B: 0.2%-3.0%	番茄	农肥(2018)准字8076号
15	寿光市金六丰生物工程有限公司	含腐植酸水溶肥料	粉剂	腐植酸≥3.0%;Zn+B≥6.0%	辣椒	农肥(2013)准字2815号