

परिपूर्ण, परीक्षित बायो—डीग्रेडेबल, सक्रिय, कन्सन्ट्रेटेड तत्वों से भरपूर एक तरल उत्पादन ओरिगॉन-80 तैयार किया है, जिस ने भारत के किसानों में खुशी की लहर छा जाने की सम्भावना बढ़ा दी है और उनके खेतों में अब भरपूर फसलों की लहराती हुई हरियाली की जिजासा उत्पन्न कर दी है।

ओरिगॉन-80 खेती-बाड़ी में सहायक अपने आप में कीटनाशक या फर्टिलाइजर नहीं है बरन्तु सिंचावाई में व फसलों पर कीटनाशकों का प्रयोग करते समय इसे पानी के साथ मिलाकर प्रयोग करने से मिलने वाले लाभ प्रभावी बन जाते हैं।

ओरिगॉन-80 बायोटेक्नोलॉजी के अन्तर्गत एक श्रेष्ठ व बहुउपयोगी आधुनिक रिसर्च का उत्पादन है जो हर प्रकार की जमीन व फसलों को पोषण देने की समर्थ्य रखता है। इस आधुनिक खोज में माइक्रो व बायोटेक्निक पौष्टिक संक्रिय तत्व हैं जो कि जमीन के पौष्टिक जीवकाशों में रसायनिकता से होने वाले परिवर्तनों को नियन्त्रण में रखता है।



**ओरिगॉन-80 केरो फसलों और पौधों की उपज को बढ़ाता है :-**

ओरिगॉन-80 परिणाम गुणवर्क सहायक कन्सन्ट्रेटेड स्प्रे है जिसके प्रयोग से फसलों और पौधों के पत्तों की सतह व रेशों में पानी सोखने की शक्ति बढ़ती है। ओरिगॉन-80 जब पानी में मिलाया जाता है तो पानी की ऊपरी सतह में तानव कम हो जाने से इसकी सोखने की शक्ति बढ़ जाती है। इसमें पैटिसाईड्ज़, हर्मीसाईड्ज़, इनसिक्टसाईड्ज़, डिफ़ाइटिल्ज़, फॉर्मोइड्ज़ जैसे मिश्रण की लगातार सन्तुलित भौंधार करने से

फसलों और पौधों के पत्तों की सतह व रेशों में पानी सोखने की शक्ति बढ़ जाती है, बेकार जंगली धारापूस, कीड़े-मकोड़े और बीमारियों को ठीक करने व उनके बचाव से मिलने वाले परिणाम भी बढ़ते हैं, जिनके फलस्वरूप किसान और नरसी याताओं को फसलों और पौधों की अच्छी उपज प्राप्त होती है। ओरिगॉन-80 को नरसीयों में कीटनाशकों के मिश्रण पानी के साथ उपयोग करके प्रयोग किया जब तक ज्यादा उपज पाने में सहायता कर सकता है।

**ओरिगॉन-80 किस तरह से काम करता है :-**

ओरिगॉन-80 गुणवर्क पानी के गीलेपन को ज्यादा गीला बनाकर, इसकी सोखने की शक्ति को बढ़ाकर कीटनाशकों का स्त्रे करते समय उनके फैलाव और प्रभाव को बढ़ा कर ज्यादा असरदार बनाने में सहायक हैं। फसलों और पत्तों के रेशों की पानी रोधक सतह पर सिर्फ़ सादे पानी का स्त्रे कम हिस्से में पानी की बूंदों में रहता है। इसका मतलब यह दुआ

कि पानी का स्त्रे पत्तों के रेशों व सतह पर पूर्णतया नहीं फैलता है। कीटनाशकों का मिश्रण बनाने में पानी ही एकमात्र साधन है। इसलिए छोटी-छोटी बूंदों में कीटनाशकों के साथे पानी में तैयार हुये मिश्रण स्त्रे के इसके कम फैलाव से पर्याप्त लाभ नहीं मिल सकते। अब तक बहुउत्तेजित गुणवर्क ओरिगॉन-80 मिले पानी में कीटनाशकों के तैयार किये हुए मिश्रण का स्त्रे करें तो इसकी बदौलत पत्ते के रेशों को पानी सोखने की ज्यादा ताकत मिल जाती है, जिससे स्त्रे पूर्णतया कम से जल्दी-जल्दी पत्तों की सतह पर फैल जाता है और ग्रन्थि कम से जल्दी समय दहरा रहता है। इस तरह कीटनाशकों से मिलने वाले लाभों का प्रभाव बढ़ जाता है।



**ओरिगॉन-80 के साहयक लाभ व प्रभाव :-**

- ओरिगॉन-80 फसलों की बिजाई को अच्छी तरह से अंकुरित करने में सहायक है।
- फसलों के पत्तों की उपर सतह के रेशों में पानी सोखने की शक्ति को बढ़ाता है।
- जमीन के पौष्टिक तत्वों को ज्यादा समय तक कायम रखता है।
- ओरिगॉन-80 मिले पानी से तैयार मिश्रण के स्त्रे करना से बढ़ रही व बढ़ी हुई फसलों व पौधों के विकास में प्रभावी है।
- फसलों की उपज में 10% से 20% तक बढ़ोतारी करने में सहायक है।
- फसलों व पौधों के पत्तों पर अच्छी तरह फैलाव में स्त्रे करने से कीटनाशक दबावदारियों का कम मात्रा में प्रयोग होता है जिससे खर्च कम होते हैं। इस तरह बचत कराने में सहायता करता है।
- जमीन की नमी को बढ़ाने व ज्यादा देर तक बनाए रखने में सहायक है जिससे फसलों से बढ़ाया क्वालिटी की उपज प्राप्त करके ज्यादा लाभ प्राप्त किया जा सकता है।

ओरिगॉन-80 को प्रयोग करने के सुझाव :-

फसलों के नाम	सूखे करने की मात्रा	प्रयोग करने का उपयोग
गेहूँ, चाव, मट्टक, सांबरा, सूखापुण्डी, दालें व बाजारी, चाव की खेती के लिए।	गेहूँ, चाव, मट्टक, सांबरा, सूखापुण्डी, दालें व बाजारी, चाव की खेती के लिए।	गेहूँ, चाव, मट्टक, सांबरा, सूखापुण्डी, दालें व बाजारी, चाव की खेती के लिए।
तेल, अदृ, नासादी, चूंच, किंवदं, मट्टानी की खेती के लिए।	तेल, अदृ, नासादी, चूंच, किंवदं, मट्टानी की खेती के लिए।	तेल, अदृ, नासादी, चूंच, किंवदं, मट्टानी की खेती के लिए।
मिठान, चमोली की खेती के लिए।	मिठान, चमोली की खेती के लिए।	मिठान, चमोली की खेती के लिए।
गायत्र, पातां और लड्डूमूदी की खेती के लिए।	गायत्र, पातां और लड्डूमूदी की खेती के लिए।	गायत्र, पातां और लड्डूमूदी की खेती के लिए।
दालान, चावान, चावानी, चावानी व चावानी लालान आदि अन्यांश हो।	दालान, चावान, चावानी, चावानी व चावानी लालान आदि अन्यांश हो।	दालान, चावान, चावानी, चावानी व चावानी लालान आदि अन्यांश हो।
केले व गायीलाल की की खेती के लिए।	केले व गायीलाल की की खेती के लिए।	केले व गायीलाल की की खेती के लिए।
केले व गायीलाल की की खेती के लिए।	केले व गायीलाल की की खेती के लिए।	केले व गायीलाल की की खेती के लिए।
150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।	150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।	150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।
150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।	150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।	150 टोट्टर पानी में धाले गए तथा ऐसे छोड़े के लागत पर उपयोग करने के लिए।



# Oregon-80

मल्टीपर्फस वैटिंग एजेन्ट स्प्रै

मल्टीपर्फस वैटिंग एजेन्ट स्प्रै

भारत देश कृषि प्रधान देश है। इसकी महान धरती बहुत ही उपजाऊ है। हमारे भारत देश के प्रयोगे प्राचीन काल विस्तार से खेती-बाजी करके ज्यादा उपज पैदा करने के लिया दुनिया भर में बेसिनस है। इस सबकी बढ़ावल हमारे देश के खेतों की फसलों से प्राप्त उपज एक से बढ़कर एक है। जैसे कि—

- 1) गेहूं व चावल में सबसे आगे यानि नम्बर एक पर है।
  - 2) मूँगफली व सब्जियों में दूसरे नम्बर पर है।
  - 3) फलों की पैदावार में तीसरे नम्बर पर माना जाता है।

एल्टॉस के विशेषज्ञों ने बायोविज्ञान में रिसर्च करके किसानों के कदमों के साथ कदम भिलाने की पहल की है तथा पैदावार बढ़ाकर ग्रीन रैखिक लाने के लिए संभावित, अतिरुद्धार व आधिकृत तकनीक द्वारा संशोधित, खेती-बाजी में सहायक,



पैसटिसाईड चा फटिलाईजार नहीं है।

इसी तरह भारत का प्रत्येक किसान अपने खेत में अच्छी कफल ऐंटा करके ज्यादा धन कमा सकता है। औरिगेन-८० का प्रयोग लगातार करें, क्योंकि इसके प्रयोग से खाद, कीठानाश का आदि भी कम मात्रा में प्रयोग होते हैं। वृक्ष परिस्थितियों में औरिगेन-८० के मिश्रण का प्रयोग करके अच्छा लाभ प्राप्त करना बहुत से तथ्यों पर निर्भर करता है, जैसे जीसम, मिट्टी, स्पष्ट करने के यथ और साधारणतया विजाई व देख-रेख की व्यवस्था आदि।

ओरिंगॅन-80 के इस्तेमाल का फायदा खर्च कम - पैदावार ज्यादा - लाभ ज्यादा उपलब्धता : 500 मि.ली. में उपलब्ध।

अधिक जानकारी के लिए सम्पर्क करें : 91-161-5210000