

Fertiflow®

7-50-7+2Zn



5 | 45 | 5 | TE N P2O5 K2O



विवरण

एनपीके पोषक तत्वों के अलावा, फर्टिफ्लो 7-50-7+2Zn में फसलों की उपज बढ़ाने के लिए पोषक तत्व के रूप में ज़िंक मिलाया जाता है। स्थूल पोषक तत्वों के सूत्रीकरण में ज़िंक को मिलाना एक लोकिप्रय कृषि पद्धित बन गई है क्योंिक यह मिट्टी में ज़िंक के अधिक समान वितरण को सम्भव करता है। फसलों में ज़िंक की मात्रा के कारण उपज की गुणवत्ता बेहतर होती है और साथ ही गेहूँ जैसी मुख्य फ़सलों के सघन उत्पादन में भी मदद मिलती है।

संबंधित प्रौद्योगिकियां

पैकेसीड तकनीक

यह तकनीक फॉस्फोरिक एसिड के फायदे और दक्षता के समावेश के साथ ही एक ठोस किरस्टलीय स्वरुप में उपलब्ध होने की सहजता और सुरक्षा प्रदान करता है। कृषि के लिए पारंपरिक तरीके से उपयोग में लाये जाने वाले तकनीकी अम्लों की जगह लेकर पैकेसिड (एक "झोले-में-अम्ल" उत्पाद) एक आसान, सुरक्षित और अधिक प्रभावी निषेचन प्रिक्रिया को सम्भव करता है। इसकी अम्लीय प्रकृति के कारण, पैकेसिड न केवल फसलों में पोषक तत्वों के अवशोषण को बढ़ाता है बिल्क सिंचाई प्रणालियों पर एंटी-क्लॉगिंग (अवरुद्ध निकाओं की सफाई) का प्रभाव भी डालता है। आईसीएल अपने कई (पानी में) घुलनशील सूत्रीकरणों में पैकेसिड तकनीक का उपयोग करता है।

पैकेसीड तकनीक के बारे में और जानें

लाभ

🐧 जड़ों के विकास, सिक्रियण और उन्नत बढ़त में उपयोगी

- 🛝 फूल और फल के लगने की प्रिक्रिया को उत्प्रेरित करने में सहायक
- 🚺 जिंक की कमी को दूर करता है
- 🚺 कम पीएच (3) के कारण, ज्यादातर क्षारीय मिट्टी के लिए उपयुक्त
- 🐧 जिंक के कारण फसल की उपज में वृद्धि

उपयोग की मात्राएं

न्यूनतम औसत	10 किग्रा/एकड़
अधिकतम औसत	20 किग्रा/एकड़

अपनी फसलों की चालकता या अनुपात की आवश्यकताओं के अनुसार समायोजित करते हुए, इस घोल के साथ अपने सिंचाई के पानी की मात्रा बढ़ाएँ। दर, या किसी अन्य मात्रा को बदलने से पहले किसी छोटे पैमाने पर उसका परीक्षण करें, क्योंकि आपकी परिस्थितियां भिन्न हो सकती हैं और हमारे उत्पादों का अनुप्रयोग हम नियंतिरत नहीं कर सकते। ऐसे में आईसीएल को किसी भी प्रतिकृल परिणाम के लिए जिम्मेदार नहीं ठहराया जा सकता।

प्रयोग विधि

- विशेष रूप से डि्रप सिंचाई आपूर्ति व्यवस्था के अंतर्गत फसलों के लिए प्रयोग करें
- शुष्क परिस्थितियों में भण्डारण करें। आंशिक रूप से उपयोग किए गए या क्षतिग्रस्त बैग को ठीक से सील करें
- 🔞 अधिक सुझाविओं और जानकारी के लिए, अपने निकटतम आईसीएल वितरक या अपने क्षेत्र के स्थानीय आईसीएल सलाहकार से संपर्क करें

मुख्य रूप से फर्टिगेशन पोषण आपूर्ति के लिए उपयोग हेतु

ध्यान

... अपनी फसलों की चालकता या अनुपात की आवश्यकताओं के अनुसार समायोजित करते हुए, इस घोल के साथ अपने सिंचाई के पानी की मात्रा बढ़ाएँ। दर, या किसी अन्य मात्रा को बदलने से पहले किसी छोटे पैमाने पर उसका परीक्षण करें, क्योंकि आपकी परिस्थितियां भिन्न हो सकती हैं और हमारे उत्पादों का अनुप्रयोग हम नियंति्रत नहीं कर सकते। ऐसे में आईसीएल को किसी भी प्रतिकूल परिणाम के लिए जिम्मेदार नहीं ठहराया जा सकता।

https://icl-growingsolutions.com/hi-in/agriculture/products/fertiflow-7-50-7-2zn/: 12/05/2024

आईसीएल उपज समाधान 1800-210-3031 (टॉल फ्री)

