



मैगफोस 00-55-18+7MgO

मगफोस के साथ अपनी फसलो को तेज शुरुआत दे

0 | 55.0 | 18.0 | 7.0
N P₂O₅ K₂O MgO



गारंटीकृत विश्लेषण

ऑक्साइड		
N	Total Nitrogen	0%
P ₂ O ₅	Phosphorus Pentoxide	55.0%
	Water soluble (P ₂ O ₅)	55.0%
K ₂ O	Potassium Oxide	18.0%
	Water Soluble (K ₂ O)	18.0%
MgO	Magnesium Oxide	7.0%
	Water soluble (MgO)	7.0%

विवरण

पीक मैगफोस 00-55-18+7MgO एक प्रीमियम, पूरी तरह से पानी में घुलनशील, उर्वरक है जो आपके पौधों को उच्च फॉस्फर और मैग्नीशियम सामग्री प्रदान करता है।

यह आईसीएल द्वारा सबसे पोषक तत्वों के उच्च घनत्व वाले प्रोडक्ट्स में से एक है जो आपकी फसल के बागीचों को एक अद्भुत शुरुआत देगा और उन पौधों के (प्रकाश संश्लेषण हेतु) क्लोरोफिल के स्तर को बढ़ाएगा। आईसीएल की एक विशेष तकनीक के कारण मैगफोस सुनिश्चित करता है कि किसानों को केवल उच्च गुणवत्ता और शुद्धता वाला प्रोडक्ट मिले। यह उत्पाद इसलिए भी अद्वितीय है क्योंकि इसके मिश्रण में बड़ी मात्रा में फॉस्फर और पोटेशियम होने के बावजूद, यह थोड़ा अम्लीय है।

पीक मैगफोस उन फसलों के लिए आदर्श है, जिनमें अधिक मैग्नीशियम की आवश्यकता होती है, जैसे कांजीरा, मरिच, टमाटर, या लीक आदि। इनकी आपूर्ति पित्तदायक सप्रे के रूप में या फर्टिगेशन सिस्टम के साथ की जा सकती है। इसके फ्री-फ्लोइंग क्रिस्टल जल्दी और आसानी से घुल जाते हैं; इसके अलावा, वे क्लोराइड- और सोडियम-मुक्त हैं।

प्रयोग वधि

- 1 यह प्रोडक्ट फर्टिगेशन या फोलियर स्प्रे (पत्तों पर छड़िकाव) के लिए उपयुक्त है। आपके पौधों के लिए सबसे महत्वपूर्ण पोषक तत्वों में से एक, पीक मैगफोस का उपयोग सभी चरणों में किया जा सकता है।
- 2 फास्फोरस के उच्च स्तर के कारण इस उत्पाद को विशेष रूप से प्रारंभिक स्टेज में, जड़ आदिको बढ़ावा देने के लिए, या फलों के लगने में सहायता के लिए उपयोग करने की सलाह दी जाती है।
- 3 आप पीक मैगफोस का उपयोग पत्तेदार स्प्रे के रूप में भी कर सकते हैं, विशेष रूप से फूल आने वाले स्टेज में।
- 4 अधिक सुझावों और जानकारी के लिए, अपने नजिकतम आईसीएल वितरक या अपने क्षेत्र के स्थानीय आईसीएल सलाहकार से संपर्क करें।

उपयोग की मात्राएं

स्टॉक से निकाले गए खाद के लिए सुझाई गई घोलने की दर: 10-15 कगिरा / 100 लीटर पानी

न्यूनतम औसत	10 कगिरा/एकड़
अधिकतम औसत	15 कगिरा/एकड़

अपनी फसलों की चालकता या अनुपात की आवश्यकताओं के अनुसार समायोजित करते हुए, इस घोल के साथ अपने सचिाई 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 नयित्ति नहीं कर सकते। ऐसे में आईसीएल को किसी भी प्रतिकूल परिणाम के लिए जम्मेदार नहीं ठहराया जा सकता।

ध्यान

अपनी फसलों की चालकता या अनुपात की आवश्यकताओं के अनुसार समायोजित करते हुए, इस घोल के साथ अपने सचिाई 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 नयित्ति नहीं कर सकते। ऐसे में आईसीएल को किसी भी प्रतिकूल परिणाम के लिए जम्मेदार नहीं ठहराया जा सकता।

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