



Produktinformation

Micromax Premium ist eine hochwirksame Kombination aus allen für ein gesundes Pflanzenwachstum notwendigen Spurennährstoffen sowie zusätzliches Magnesium in sofort- und langsam-verfügbarer Form.

Dies sorgt für eine sichere Spurennährstoffversorgung der Pflanzen und für ein hervorragendes Wachstum.

Die einzigartige Formulierung von Micromax Premium wurde weiter verbessert und steigert bei latentem Spurennährstoffmangel die Effizienz der Hauptnährelemente.

Micromax Premium ist sofort und langanhaltend wirksam - bis zu 16-18 Monate.

Garantierte Analyse

15% MAGNESIUMOXID (MgO)

15% wasserlöslich

0,20% Bor (B)

0,20% wasserlöslich

1,0% Kupfer (Cu)

1,0% wasserlöslich

15,0% Eisen (Fe)

15,0% wasserlöslich

2,5% Mangan (Mn)

2,5% wasserlöslich

0,040% Molybdän (Mo)

0,040% wasserlöslich

1,0% Zink (Zn)

1,0% wasserlöslich

15,2% Schwefel (S)

15,2% wasserlöslich

Produkteigenschaften

Verpackungseinheit: 25 kg Produktcode: 8903

Gefahrstoffverordnung: keine Einstufung

Produktvorteile

- Sehr wirksame Kombination aus Spurennährstoffen und Magnesium
- Perfekter Start-Up Effekt (Spurennährstoff-Mangelerscheinungen werden
- sehr schnell und nachhaltig behoben)
- Sehr lange Wirkungsdauer, bis zu 16-18 Monate
- Sehr sicher in der Anwendung, kein Risiko bei Überdosierung
- Staubfreie Formulierung
- Einfach anzuwenden
- Stimuliert die Wurzelbildung
- Gute Blattausfärbung
- Umweltfreundlich, sehr geringe Auswaschungsneigung





Empfohlene Dosierung

| | Substrate auf Torfbasis | Rindensubstrate |
|--------------|----------------------------|-----------------|
| Jungpflanzen | 0.1-0.3 g/l | 0.2-0.4 g/l |
| Topfpflanzen | 0.2-0.5 g/l | 0.4-0.75 g/l |
| Baumschule | 0.2-0.5 g/l | 0.4-1 g/l |

| Aufwandmenge |
|-------------------------------|
| 10-30 g/m² |
| Abhängig von der Bodenart und |
| der Bewurzelungstiefe |

Besondere Hinweise

Alle empfohlenen Dosierungen basieren auf ungedüngte Substrate. Kombinationen mit anderen Spurennährstoffquellen wie Osmocote oder Osmoform können eine Anpassung der Dosierungen erforderlich machen.

Bei Kulturen mit sehr hohem Eisenbedarf kann die Dosierung um bis zu 50% erhöht werden.

Bitte beachten Sie, dass es sich dabei um allgemeine Empfehlungen handelt. Besondere Situationen wie die Anwendung unter Glas/Folie oder besondere klimatische Bedingungen können eine Anpassung der Dosierungen erforderlich machen.

Sprechen Sie mit Ihrem ICLSF Fachberater für detaillierte Kulturhinweise und für eine auf Ihre betrieblichen Verhältnisse abgestimmte Düngeempfehlung.

Anwendungshinweise

Micromax Premium eignet sich für die Einmischung in Kultursubstrate für Baumschul-, Stauden- und Topfkulturen sowie zur Einarbeitung in Bodenkulturen. Für Kulturen im gewachsenen Boden kann Micromax Premium breitwürfig ausgebracht und anschließend eingearbeitet werden.

Micromax Premium sichert bei niedrigen Dosierungen von Osmocote Exact und Osmocote Pro die Spurenelementversorgung.

Trocken lagern. Angebrochene Säcke gut verschließen.







