

# PhytoGreen®-NPK Plus

## NPK-DÜNGER-LÖSUNG MIT MAGNESIUM UND SPURENNÄHRSTOFFEN

### Zusammensetzung:

**9,6% N** (120 g/l Gesamtstickstoff), **6,4% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>** (80 g/l wasserlösliches Phosphat),  
**3,2% K<sub>2</sub>O** (40 g/l wasserlösliches Kaliumoxid), **2,0% MgO** (24 g/l wasserl. Magnesiumoxid),  
**0,18% Mn\*** (Mangan), **0,03% B** (Bor), **0,007% Zn\*** (Zink), **0,006% Cu\*** (Kupfer), **0,005% Fe\*** (Eisen),  
**0,0004% Mo** (Molybdän). Alle Nährstoffe in wasserlöslicher Form; \* als Nitrat oder Sulfat.

### Wirkungsweise und Vorteile:

- ◆ ausgewogener NPK-Blattdünger mit Magnesium und allen wichtigen Spurennährstoffen
- ◆ zur Komplett Nährstoffversorgung im Weinbau bestens geeignet
- ◆ zur schnellen Nährstoff-Nachlieferung insbesondere bei erhöhtem Wachstum oder unter Stress
- ◆ hervorragende Aufnahme der Mikronährstoffe durch eine Zusatz an organischen Säuren

### Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

#### Aufwandmenge:

PhytoGreen®-NPK Plus wird als Blattdünger in einer Aufwandmenge von 2 l/ha mit mindestens 200 l Wasser/ha ausgebracht.

#### Anwendungszeitpunkt:

PhytoGreen®-NPK Plus kann während der gesamten Vegetationsperiode ausgebracht werden, sobald ausreichend Blattmasse vorhanden ist. PhytoGreen®-NPK Plus dann anwenden, wenn die Nährstoffnachlieferung aus dem Boden nicht ausreichend ist; in Phasen mit erhöhtem Wachstum, bei ungünstigen Witterungsverhältnissen, in Kulturen unter Stress.

Bei Bedarf alle 7-14 Tage wiederholen. Nährstoffansprüche der Kultur bzw. gegebenenfalls Ergebnisse einer Blattanalyse beachten!

### Technische Details:

Dichte: 1,2 kg/l; pH = 2,2

#### Mischbarkeit:

PhytoGreen®-NPK Plus ist mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern mischbar.

#### Verpackungsgrößen:

10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.