

# PhytoGreen®-PK Plus

## PK-DÜNGER-LÖSUNG MIT MAGNESIUM UND MANGAN

### Zusammensetzung:

<b>11,0% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b>	(132 g/l wasserlösliches Phosphorpentoxid)
<b>7,0% K<sub>2</sub>O</b>	(84 g/l wasserlösliches Kaliumoxid)
<b>1,0% MgO</b>	(12 g/l wasserlösliches Magnesiumoxid)
<b>0,8% Mn</b>	(9,6 g/l wasserlösliches Mangan)

### Wirkungsweise und Vorteile:

- ◆ PK-Blattdünger mit Magnesium und Mangan zur schnellen Nährstoff-Nachlieferung
- ◆ durch einen Zusatz an Carbonsäuren werden die Nährstoffe schnell aufgenommen und transportiert
- ◆ fördert insbesondere zu Beginn der Vegetationsperiode Spross- und Wurzelwachstum

### Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

#### Anwendungszeitpunkt:

PhytoGreen®-PK Plus kann ausgebracht werden, sobald ausreichend Blattmasse vorhanden ist. Eine möglichst frühzeitige Anwendung zu Beginn der Wachstumsperiode ist besonders effektiv, um eine schnelle Wurzelentwicklung zu fördern.

#### Aufwandmenge:

PhytoGreen®-PK Plus wird als Blattdünger in einer Aufwandmenge von 0,5% (500 ml pro 100 l Wasser) ausgebracht. Die Wasseraufwandmenge ist so zu wählen, dass alle Blätter gleichmäßig benetzt werden. Generell sollten mindestens 1-2 Behandlungen durchgeführt werden.

### Technische Details:

Dichte: 1,2 kg/l; pH = 2,7

#### Mischbarkeit:

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

#### Verpackungsgrößen:

10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.