

# PhytoGreen®-Kaliumdünger

## NK-DÜNGERLÖSUNG & KALIUMDÜNGERLÖSUNGEN

### Zusammensetzung:

**PhytoGreen®-KaliumCarboxylat high:** 33% K<sub>2</sub>O (502 g/l wasserlösliches Kaliumoxid), 3% N (45 g/l Gesamt-Stickstoff) mit Carbonsäuren

**PhytoGreen®-KaliumCarboxylat pH-neutral und CARBO-ECO K:** 20% K<sub>2</sub>O (264 g/l wasserlösliches Kaliumoxid) mit Carbonsäuren

### Wirkungsweise und Vorteile:

- zur direkten Versorgung mit Kalium
- korrigiert und verhindert Kaliummangel in allen Kulturen
- wassergelöste Carboxylate für schnelle Aufnahme und Verarbeitung in der Pflanze
- hervorragend pflanzenverträglich

### Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

	PhytoGreen®-KaliumCarboxylat high	PhytoGreen®-KaliumCarboxylat pH-neutral und CARBO-ECO K
<b>Allgemein:</b>	Anwendung vornehmlich über den Boden: 10-20 l/ha bzw. 1%-ig (1 l auf 100 l Wasser) bei Fertigation. Anwendung über das Blatt aufgrund des hohen pH-Wertes des Produktes (12,9) nur in ausreichend Wasser bzw. in Kombination mit pH-Kontrolle der Spritzbrühe.	Anwendung über das Blatt: 0,5-1%ig (0,5-1l/100l Wasser). Anwendung über den Boden: 10-20 l/ha bzw. 1%-ig (1 l auf 100 l Wasser) bei Fertigation.
<b>Kernobst:</b>	Kaliumversorgung: über den Boden: 10-20 l/ha oder 2-4 mal mit 4-5 l/ha zwischen Junifruchtfall und Ernte als Blattspritzung.	Kaliumversorgung, Erhöhung der Fruchtqualität und Verbesserung der Rotfärbung: 2-4 mal 4 l/ha zwischen Junifruchtfall und Ernte als Blattspritzung.
<b>Keltertrauben:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder mehrere Anwendungen mit 4-5 l/ha ab Austrieb als Blattspritzung.	Mehrere Anwendungen mit 4 l/ha ab Austrieb als Blattspritzung.
<b>Tafeltrauben:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder 1 Blattspritzung mit 4-5 l/ha ab Weichwerden der Beeren.	Zur Kaliumversorgung, für höhere Zuckerleistung: 1 Blattspritzung mit 4 l/ha ab Weichwerden der Beeren.
<b>Hopfen:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder mehrere Anwendungen mit 4-5 l/ha ab Austrieb als Blattspritzung.	Mehrere Anwendungen mit 4 l/ha ab Austrieb als Blattspritzung.
<b>Gemüse:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder mehrmals mit 3-5 l/ha ab ausreichend Blattmasse als Blattspritzung.	Kaliumversorgung, Verbesserung der Qualität der Ernteprodukte: mehrmals 3-4 l/ha ab ausreichend Blattmasse als Blattspritzung.
<b>Getreide:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder 2 x 3-5 l/ha ab Bestockungsende als Blattspritzung.	2 Anwendungen mit 3-5 l/ha ab Bestockungsende als Blattspritzung.
<b>Mais:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder 5 l/ha als Blattspritzung (mit Fungizidbehandlung)	4-5 l/ha als Blattspritzung (mit Fungizidbehandlung)
<b>Kartoffeln:</b>	Über den Boden: 10-20 l/ha oder 3 Anwendungen mit 4-7 l/ha ab Knollenansatz während des Knollenwachstums als Blattspritzung.	Zur Kaliumversorgung, zur Verminderung der Anfälligkeit für Blau-/Schwarzfleckigkeit: 3 Anwendungen mit 4-7 l/ha ab Knollenansatz während des Knollenwachstums als Blattspritzung.

### Technische Details:

**PhytoGreen®-KaliumCarboxylat high:** Dichte: 1,5 kg/l; pH = 13

**PhytoGreen®-KaliumCarboxylat pH-neutral:** Dichte: 1,3 kg/l; pH = 7

**CARBO-ECO K:** Dichte: 1,2 kg/l; pH = 7

**CARBO-ECO K ist gelistet in der Betriebsmittelliste für die ökologische Produktion in Deutschland und in Österreich.**

**Mischbarkeit:** PhytoGreen®-KaliumDünger sind mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern mischbar.

**Verpackungsgrößen:**

48 10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.