

# cf bio

## StyriaFert Veggie Plus P+S

Organisch-pflanzlicher NPK-Dünger für Feldfrüchte,  
Obst, Gemüse und den Weinbau

### Nährstoffzusammensetzung

6 %	N	Gesamtstickstoff organisch gebunden
1 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Gesamtphosphat
5 %	K <sub>2</sub> O	Gesamtkaliumoxid

### Nebenbestandteile

0,9 %	Mg	Magnesium
5 %	S	Schwefel gesamt

85 %	organische Substanz
C/N Verhältnis	6 : 1
pH-Wert	5

### Ausgangsstoffe

Pflanzliche Reststoffe aus der Energiegewinnung,  
Kaliumsulfat, Patentkali

### Wirksamkeit

- › wirkt bereits bei niedrigen Bodentemperaturen
- › ausgezeichnete Pflanzenverfügbarkeit der Nährstoffe
- › Kalium und Schwefel in wasserlöslicher Form
- › vegane Formulierung
- › effiziente Ausnutzung vorhandener und bereits eingesetzter Nährstoffquellen und somit Einsparung von Düngemitteln
- › reduzierter Arbeitsaufwand durch Kombination von Nährstoffen
- › hohe Auswaschsicherheit der Nährstoffe
- › verbessert die Bodenstruktur
- › erhält Bodenfruchtbarkeit langfristig
- › effektiver Wasserspeicher
- › angenehmer Geruch
- › gut streufähig und rasch auflösend
- › produziert in Österreich





## Anwendung

Ausbringung mit handelsüblichem Streugerät. Durch flachgründiges Einarbeiten von StyriaFert Veggie Plus P+S wird eine effizientere Wirkung erzielt. Niederschläge nach Ausbringung beschleunigen die Wirkung. Je nach Bodenfeuchte und Witterung erste Wirkung nach 1 – 2 Wochen.

**Anwendungsbereich:** Ackerbau, Gemüsebau, Obstbau, Wein- und Gartenbau

<b>Obst</b>	Junganlage	400 – 600	kg/ha	Frühjahr
	Ertragsanlage	600 – 700	kg/ha	Frühjahr
	Beerenobst	600 – 700	kg/ha	Frühjahr
<b>Gemüse</b>	Spinat	1200 – 1400	kg/ha	vor dem Anbau
	Weiss- / Rotkraut	1600 – 2000	kg/ha	vor dem Anbau
	Leguminosen	500 – 700	kg/ha	vor dem Anbau
	Tomaten	700 – 900	kg/ha	vor dem Anbau
	Paprika	700 – 900	kg/ha	vor dem Anbau
	Kürbis	600 – 700	kg/ha	vor dem Anbau
	<b>Feldfrüchte</b>	Kartoffeln	800 – 1600	kg/ha
	Mais	1100 – 1300	kg/ha	vor dem Anbau
	Zuckerrüben	700 – 1000	kg/ha	vor dem Anbau
<b>Weinbau</b>		400 – 600	kg/ha	Frühjahr

## Lagerungshinweise

Kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Für Kinder und Haustiere un-erreichbar aufbewahren. Bei sachgemässer Lagerung mehrere Monate ohne Qualitätseinbussen haltbar.

## Schüttdichte

- › 740 kg/m<sup>3</sup>
- › pelletiert oder granuliert

## Gebinde

- › 1 x 1000 kg BigBag
- › 2 x 500 kg BigBag
- › 40 x 25 kg Sack