

# STYRIAFERT Veggie Plus P+S

Organisch-pflanzlicher NPK-Dünger

einzelgenehmigt gemäß §9a DMG 1994

## Nährstoffzusammensetzung

4,0% Gesamtstickstoff organisch gebunden  
5,0%  $P_2O_5$   
2,0%  $K_2O$   
7,0% CaO  
5,0% S  
0,45% Mg, 0,53% Fe, 0,02% Zn, 0,002% B  
65% organische Substanz  
C/N Verhältnis: 10:1  
ph-Wert: 6,5

## Ausgangsstoffe

Reststoffe aus der Lebensmittelerzeugung,  
Kakaoschalen, Hyperphosphat, Patentkali,  
elementarer Schwefel

## Wirksamkeit

- » wirkt bereits bei niedrigen Bodentemperaturen
- » gute Pflanzenverfügbarkeit durch Einsatz fermentierter Reststoffe
- » P und S in weicherdiger/organischer bzw. wasserlöslicher/elementarer Form für eine optimale Versorgung und bessere N-Fixierung bei Zwischenfrucht
- » effiziente Ausnutzung vorhandener und bereits eingesetzter Nährstoffquellen und somit Einsparung von Düngemitteln
- » reduzierter Arbeitsaufwand durch Kombination von Nährstoffen
- » wildtierverschämende Wirkung
- » hohe Auswaschsicherheit der Nährstoffe
- » verbessert die Bodenstruktur
- » erhält Bodenfruchtbarkeit langfristig
- » effektiver Wasserspeicher
- » angenehmer Geruch
- » gut streufähig und rasch auflösend
- » produziert in der Steiermark

## Anforderungs-Konform

STYRIAFERT Veggie Plus P+S entspricht den Anforderungen und Richtlinien von:

- » BIO-AUSTRIA
- » EU-BIO-Verordnung VO (EG) 834/2007
- » InfoXgen gelistet
- » FiBL gelistet



## Anwendung des STYRIAFERT Veggie Plus P+S

Ausbringung mit handelsüblichem Streugerät. Durch flachgründiges Einarbeiten von **StyriaFert Veggie Plus P+S** wird eine effizientere Wirkung erzielt. Niederschlä-

ge nach Ausbringung beschleunigen die Wirkung. Je nach Bodenfeuchte und Witterung erste Wirkung nach 1-2 Wochen.

Obst	Junganlage	500 - 700 kg/ha	Spätherbst oder Frühjahr
	Ertragsanlage	700 - 900 kg/ha	Spätherbst oder Frühjahr
	Beerenobst	700 - 900 kg/ha	Frühjahr
Gemüse	Spinat	1500 - 1800 kg/ha	vor dem Anbau
	Weiss-/Rotkraut	2000 - 2500 kg/ha	vor dem Anbau
	Leguminosen	600 - 900 kg/ha	vor dem Anbau
	Tomaten	900 - 1100 kg/ha	vor dem Anbau
	Paprika	900 - 1100 kg/ha	vor dem Anbau
	Kürbis	700 - 900 kg/ha	vor dem Anbau
Feldfrüchte	Kartoffel	2000 - 2500 kg/ha	vor dem Anbau
	Mais	1400 - 1700 kg/ha	vor dem Anbau
	Zuckerrübe	900 - 1300 kg/ha	vor dem Anbau
Weinbau		500 - 700 kg/ha	Frühjahr oder Herbst

In der Aufwandsbemessung sind die jeweils gültigen Richtlinien zur sachgerechten Düngung und maßgebenden Gesetze zu berücksichtigen.

### Lagerungshinweise

Kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mehrere Monate ohne Qualitätseinbußen haltbar. Vor Kindern und Tieren un erreichbar aufbewahren.

### Schüttdichte

740 kg/m<sup>3</sup>

### LIEFERUNG

- » Big Bag 500 kg
- » Big Bag 1000 kg
- » LKW lose
- » Säcke 25 kg
- » in Pellets oder Granulat

