

STYRIAFERT

Veggie Basis

Organisch-pflanzlicher NPK-Dünger

einzelgenehmigt gemäß §9a DMG 1994

Nährstoffzusammensetzung

5,0% Gesamtstickstoff organisch gebunden
3,0% P_2O_5
1,0% K_2O
4,0% CaO
0,67% S, 0,25% Mg, 0,28% Fe,
0,02% Zn, 0,002% B
84% organische Substanz
C/N Verhältnis: 10:1
pH-Wert: 6,4

Ausgangsstoffe

Reststoffe aus der Lebensmittelerzeugung,
Trockenschlempe, Kakaoschalen

Wirksamkeit

- » wirkt bereits bei niedrigen Bodentemperaturen
- » gute Pflanzenverfügbarkeit durch Einsatz fermentierter Reststoffe
- » natürliche Wirkung gegen Unkraut
- » hohe Auswaschsicherheit der Nährstoffe
- » verbessert die Bodenstruktur
- » erhält Bodenfruchtbarkeit langfristig
- » fördert den Humusaufbau und damit die Bodengesundheit
- » effektiver Wasserspeicher
- » angenehmer Geruch
- » unbedenklich für Mensch und Tier
- » gut streufähig und rasch auflösend
- » produziert in der Steiermark

Anforderungs-Konform

STYRIAFERT Veggie Basis entspricht den Anforderungen und Richtlinien von:

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



Anwendung des STYRIAFERT Veggie Basis

Ausbringung mit handelsüblichem Streugerät. Durch flachgründiges Einarbeiten von StyriaFert Veggie Basis 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 unerreichbar aufbewahren.

Schüttdichte

700 kg/m³

LIEFERUNG

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

