



STYRIAFERT
performance pro

STYRIAFERT Veggie eM

organischer NPK-Dünger

einzelgenehmigt gemäß §9a DMG 1994

Nährstoffzusammensetzung

7,00%	N	Gesamtstickstoff
4,00%	Norg	Stickstoff organisch gebunden
3,00%	NH ₄ -N	Ammoniumstickstoff
1,00%	P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
1,50%	K ₂ O	Gesamtkaliumoxid
Nebenbestandteile		
0,30%	MgO	Magnesiumoxid gesamt
5,00%	S	Schwefel gesamt
0,19%	Fe	Eisen gesamt
85%	organische Substanz (bewertet als Glühverlust)	
C/N Verhältnis	6	
ph-Wert	5,0	
chloridarm		

Ausgangsstoffe

Herstellung unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Energiegewinnung, Mikroorganismen (Milchsäure- und Photosynthesebakterien, Kohlenwasserstoff verarbeitende Bakterien, Hefen)

Wirksamkeit

- » 100% pflanzliche Ausgangsstoffe
- » schnelle Wirkung
- » gute Pflanzenverfügbarkeit
- » Mikroorganismen fördern Wurzelentwicklung sowie Pflanzenwachstum & steigern die Effizienz des Düngers
- » hohe Auswaschsicherheit der Nährstoffe
- » verbessert die Bodenstruktur &
- » erhält Bodenfruchtbarkeit langfristig
- » fördert den Humusaufbau und damit die Bodengesundheit
- » effektiver Wasserspeicher
- » gut streufähig und rasch auflösend

Anforderungs-Konform

- » entspricht EU-BIO-Verordnung VO (EG) 834/2007 bzw. VO (EU) 2018/848
- » Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland
- » Zugelassen für z.B. Ecovin, (Stand 03/24)

Anwendungshinweise

Ausbringung mit handelsüblichem Streugerät. Niederschläge nach Ausbringung beschleunigen die Wirkung. Je nach Bodenfeuchte und

Witterung erste Wirkung nach einer Woche. Ca. 55% des Gesamt-stickstoffs können im ersten Jahr angerechnet werden.

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

Obst	Junganlage	400	- 600	kg/ha	Frühjahr
	Ertragsanlage	600	- 700	kg/ha	Frühjahr
	Beerenobst	600	- 700	kg/ha	Frühjahr
Gemüse	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
Feldfrüchte	Kartoffel	800	- 1600	kg/ha	vor dem Anbau
	Mais	1100	- 1300	kg/ha	vor dem Anbau
	Zuckerrübe	700	- 1000	kg/ha	vor dem Anbau
Weinbau		400	- 600	kg/ha	Frühjahr

Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Lagerungshinweise

Kühl und trocken lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei sachgemäßer Lagerung mehrere Monate ohne Qualitätseinbußen haltbar. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Lieferung

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

Schüttdichte

650 kg/m³

