

Dieser organisch-mineralische Humuskompost wurde an Kleinmieten mit Schweizer Rohstoffen und Zuschlag von 300 Liter Verora Pflanzenkohle – (EBC mind. AgroBio Qualität) je m³ fertige Schwarzerde sorgfältig aerob gelenkt kompostiert. (Infos siehe www.verora.ch) **Bionika Schwarzerde** ist ein regenerierender **Bodenverbesserer und zugleich Vollwertnahrung (Nährhumus) für anspruchsvolles Gemüse, Obst, Blumen, Bäume etc.** mit geprüfter Boden- und Pflanzenverträglichkeit (bestandene Schnelltests auf NH₄, NO₃, Sulfid, pH-Wert, Kresstest) nach Standards von www.bionika.ch. Die gut gereifte, krümelige Bionika Schwarzerde zeigt in Tests eine vielseitige, reiche Belegung mit nützlichen Bodenmikroorganismen, besonders mit aeroben Humusbildnern.

Zusammensetzung in Volumen-%	Grüngut, Gartenabfälle	50 %	Gehalte Gew. % in FS: <i>Gesamtstickstoff: 0.6% N,</i> <i>(NH₄ < 3 mg/kg, NO₃ >200 mg/kg)</i> Phosphat: 0.3% P₂O₅, Kalium: 0.7% K₂O Magnesium: 0.3% Mg, Calcium: 2 % Ca, Schwefel: 0.1% S Org. Kohlenstoff: 10 %, davon Pflanzenkohle 3.5% Trockensubstanz: 58% TS, Organische Substanz: 29% OS Leitfähigkeit: < 0.9 mS/cm
	Stallmist (Rinder, Pferde)	20 %	
	Verora Pflanzenkohle (300l/m ³)	10 %	
	Kompost / Siebreste	9 %	
	tonhaltige Erde	10 %	
	Urgesteinsmehl, Tonminerale	1 %	

Anwendung: Während der Vegetationszeit oberflächlich einarbeiten oder in Gründüngung streuen:
- jährlich 1 bis 3 Liter pro m² oder max. 7.5 l/m² innert 3 Jahren nach Nährstoffbedarf der Kultur
- oder als Bodenverbesserung 20 bis max. 30 Liter je m² innert 10 Jahren je nach Bodenzustand
- zur **Aufwertung von Sackerden:** Anteil von 20 – 33% vor dem Eintopfen unter die Sackerde mischen.

Lagerung: Benötigt Luft und Feuchtigkeit: innert 14 Tagen Big Bag entleeren, an Miete mit Vliesabdeckung lagern oder anwenden

Art. Nummer: 991TP

