

Dieser organisch-mineralische Humuskompost wurde an Kleinmieten mit Schweizer Rohstoffen und Zuschlag von 100 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 Belebung mit nützlichen Bodenmikroorganismen, besonders mit aeroben Humusbildnern.

Zusammensetzung in Volumen-%	Grüngut, Gartenabfälle	50 %	Gehalte Gew. % in FS:	Gesamtstickstoff: 0.7% N,
	Stallmist (Rinder, Pferde)	21 %		(NH ₄ < 3 mg/kg, NO ₃ >200 mg/kg)
	tonhaltige Erde	9 %		Phosphat: 0.4% P ₂ O ₅ , Kalium: 0.8% K ₂ O
	Kompost / Siebreste	9 %		Magnesium: 0.4% Mg, Calcium: 2 % Ca, Schwefel: 0.1% S
	Verora Pflanzenkohle (100l/m ³)	10 %		Org. Kohlenstoff: 8.5 % Corg, davon Pflanzenkohle 1.6%
	Urgesteinsmehl, Tonminerale	1 %		Trockensubstanz: 58% TS, Organische Substanz: 29% OS
				Leitfähigkeit: < 0.9 mS/cm

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 **991KH**

