
Greentime Korn

Organischer Gartendünger 4+3+2



Greentime Korn ist ein organischer NPK-Dünger zur Flächendüngung bei allen Gartenpflanzen. Greentime Korn ist ein rein organischer Dünger auf Basis von Hühnerdung mit keinem bis geringem Strohanteil. Durch seinen Anteil an humusbildenden Bestandteilen wirkt er bodenverbessernd und regt das Bodenleben an. Greentime Korn besteht aus pelletierten organischen Material. Das Material muss im Boden mikrobiologisch umgewandelt werden, um die Nährstoffe pflanzenverfügbar zu machen. Daher ist beim Einsatz auf biologisch aktive Böden zu achten. Durch seinen Anteil an humusbildenden Bestandteilen wirkt er bodenverbessernd und regt das Bodenleben an.

ANWENDUNG

Greentime Korn wird vor der Saat oder Pflanzung breitwürfig und gleichmäßig auf den Boden aufgestreut und eingearbeitet. Bei vorhandenem Bestand oder vorhandener Pflanzung wird Greentime Korn zwischen die Pflanzreihen oder um die Einzelpflanzen gestreut. Die Nährstoffe werden über einen Zeitraum von 1-2 Monaten gleichmäßig freigesetzt.

DOSIERUNG

- Schwachzehrer: 800 kg/ha
- Starkzehrer: 2000 kg/ha

ZU BEACHTEN

Greentime Korn ist ein biologischer Naturdünger mit Langzeit-Depot und Sofort-Effekt. Als organischer Universaldünger bildet er den Grundstock für kräftiges Wurzelwachstum, gesunde Pflanzen & üppige Ernteerträge. Das macht Hühnerdung zur grünen Alternative für alle, die auf handelsüblichen Mineraldünger verzichten möchten!

Geeignet für	Agrarkulturen, Obstbau, Weinbau
Kultur/Pflanze	Beeren, Bäume, Hecken, Obst, Reben, Stauden, Sträucher
Packgrößen	25 kg
Dosierung	1199.99 kg/ha
Saison	Frühjahr bis Herbst
Düngetyp / PSM Kategorie	organisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	organisch
Tätigkeitsbereich	Baumschule, Gemüsebau, Landschaftsgartenbau, Obst und Beerenbau, Weinbau

- **4 % N Gesamtstickstoff**
 - 4 % NO Org. geb. Stickstoff
- **3 % P₂O₅ Gesamtphosphat**
- **2 % K₂O Gesamtkaliumoxid**
- **73 % OS Organische Substanz**
- **100 % N Ant. Langzeitstickstoff**

Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können in der Gelben Tonne entsorgt werden.

