



DATENBLATT FÜR DEUTSCHLAND

Engelharts Sti-p-Ka „Der Gemüsedünger“

Organischer NPK-Dünger 7-4-8

Produkteigenschaften

- Organischer NPK-Dünger 7-4-8 mit Spurenelementen
- Der Dünger für den Gemüseanbau mit geringerem Phosphatanteil
- Für gepflegte und gesunde Pflanzen im Freiland oder Gewächshaus
- Zur langzeitigen und stetigen Pflanzenernährung
- Fermentiert - durch den Reifeprozess der Fermentation baut sich eine lebhaft Mikroorganismenflora auf, die stark beanspruchte Böden hoch wirksam regeneriert
- Kein Überdüngen möglich
- Freisetzung erst durch das Bodenleben bei entsprechender Bodentemperatur und Feuchtigkeit, bei warmem und feuchtem Wetter – wenn die Pflanze wächst und viele Nährstoffe benötigt
- Kontinuierliche Langzeitwirkung durch die temperatur- und feuchtigkeitsabhängige Umsetzung der unterschiedlich groben Horn- und Rohstoffanteile
- Humusbildung durch die Umsetzung, wichtig für eine bessere Einwurzelung der Pflanzen und Nährstoffspeicherung im Boden

Technische Beschreibung

Organischer NPK-Dünger 7-4-8 und 65 % organischer Substanz;
in Pulver- oder Pelletform

Inhaltsstoffe

Organische Bestandteile: Hornmehl, Federmehl, Fleischknochenmehl, Traubentester, Kakaoschalen, Hopfenmehl, Rapskuchen, Pflanzenkalium.

Form

Organischer NPK-Dünger in Pulverform oder pelletiert

- ✓ Stetige und gleichmäßig fließende Umsetzung des organischen Düngers durch das Bodenleben genau dann und in der Menge, wie die Pflanzen es zum Wachsen brauchen.
- ✓ Keine Salzbelastung, kein mineralisch auswaschbarer Stickstoff. Keine Nitratauswaschung
- ✓ Gering dosierter Phosphatanteil, damit alle Gemüsesorten optimal versorgt sind, sich aber kein Phosphat im Boden festlegt
- ✓ Ausschließlich rein organische Rohstoffe höchster Qualität als Lieferanten für Stickstoff, Phosphat und Kalium
- ✓ Unser Kalium ist pflanzlichen Ursprungs. Somit sind Engelhart Dünger rein organisch aus 100 % Natur
- ✓ Keine Verwendung von Stalldung, Rizinusschrot oder Ledermehl
- ✓ Die Inhaltsstoffe von Engelharts Dünger sind für den ökologischen Landbau nach EG-Öko-Verordnung Nr. 834/2007 und Öko Durchführung VO 889/2008 zugelassen
- ✓ Durch unser spezielles Herstellungsverfahren, der Fermentation ist eine schnelle Pflanzenverfügbarkeit der Nährstoffe mit Sofort- und Langzeitwirkung gegeben
- ✓ Engelharts Sti-p-Ka „Der Gemüsedünger“ pulvrig läßt sich gut mit der Pflanzerde mischen
- ✓ Die pelletierte Form erleichtert das gleichmäßige Streuen über die Flächen. Pellets lassen sich bequem und bei jedem Wetter (Wind, Hitze) per Hand und mit allen Streugeräten ausbringen. Die Pellets zerfallen mit Feuchtigkeit. Ideal ist es vor Regen zu düngen.



Gebrauchsanweisung

- Der Nährstoffbedarf unterscheidet sich je nach Pflanze, Nutzung und Bodenart.
- Die Düngung im Gemüsegarten richtet sich nach der Pflanzenart. Schwachzehrer, Mittelzehrer und Starkzehrer werden dabei beachtet. Die erste Düngung erfolgt am besten zu Beginn der Vegetation. Das Wachstum beginnt, wenn die Temperaturen über +5°C steigen (Februar bis April). Die verstärkte Chlorophyll-Bildung und die Nährstoffaufnahme der Pflanzen setzen ein. Das Wachstum endet im Oktober/November wenn die Temperatur unter +5°C fallen.
- Ein Dünger für alle Gemüsesorten im Garten und auf dem Balkon. Ersetzt viele Spezialdünger.
- Engelharts Sti-p-ka „Der Gemüsedünger“ eignet sich optimal auch für Topfkulturen
- Ideal ist eine Ausbringung bevor es regnet. Für die Umsetzung reicht meist der Tau.

Gemüse: stark zehrend	bei Pflanzung	Engelharts Sti-p-Ka "Der Gemüsedünger"	150 g/m ²
	nach 6 Wochen	Engelharts Sti-p-Ka "Der Gemüsedünger"	100 g/m ²
mittel- oder schwachzehrend	bei Pflanzung	Engelharts Sti-p-Ka "Der Gemüsedünger"	80 g/m ²
	nach 6 Wochen	Engelharts Sti-p-Ka "Der Gemüsedünger"	50 g/m ²
Blattgemüse	nach 6 Wochen zur Kopfdüngung	Engelharts Sti-p-Ka "Der Gemüsedünger"	100 g/m ²
Im Gewächshaus	oder bei hohem Phosphatanteil	Engelharts Gartendünger phosphatfrei	Mit Kompost 5 l pro m ²

- 1 Handvoll – ca. 40 g

Tomaten, Kräuter, Salat, alle Kohlsorten, Paprika, Sellerie, Brokkoli, Fenchel, Erbsen, Bohnen, Gurke, Auberginen, Chicorée, Chinakohl, Spinat, Kürbis, Zwiebeln, Kartoffeln, Erdbeeren, Lauch, Mangold, Radi, Mairübchen, Möhren, Pak Choi, Pastinaken, Petersilienwurzeln, Radieschen, Rhabarber, Rote Beete, Schwarzwurzeln, u.ä.

Ergänzend zur Düngung empfiehlt es sich Beete nicht brachliegenzulassen. Eine Gründung lockert den Boden, sammelt Nährstoffe und trägt zur Humusbildung bei. Alternativ kann man die Beete mit Gras oder Laubmulch abdecken um den Boden vor Winderosion und Auswaschung zu schützen.

Ein zusätzlicher Tipp ist den Boden regelmäßig und ausreichend zu pflegen. Das erreichen Sie durch regelmäßige Gaben von Engelharts Boden aktiv. Es unterstützt das Bodenleben, die Bodenstruktur verbessert sich und wirkt Staunässe und Verdichtungen entgegen. Der Bestand an Mikroorganismen und Kleinstlebewesen wird erhöht. Wertvolle Spurenelemente werden in den Boden eingebracht. Der Humusaufbau wird unterstützt.

Packung

25 kg Sack – 30 Säcke/Europalette (=750 kg)
5 kg Beutel – Display 60 x 5 kg, Umpack 5 x 5 kg,