



Anwendungshinweise

Pflanzenschutzmittel
Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt: Dehner Bio Zitruspflanzen-Dünger, 1,5 kg



Organischer Bio Zitruspflanzen-Dünger für gesundes Wachstum und reiche Ernte mit Regenwurm-Humus und Malzkeimen.

Technische Daten

Produkt-Typ: organischer NPK-Dünger 6+4+7
Wirkstoff: 6% Gesamtstickstoff (N), 4% Gesamtphosphat (P_2O_5), 7% Gesamtkaliumoxid (K_2O)
Packungsgröße: 1,5 kg

Anwendungsbereich

Anwendung bei Zitruspflanzen.

Unsere Anwendungsempfehlung

Beim Umtopfen mischen Sie den Dünger in die Erde. Im Zeitraum März bis Oktober alle 8 Wochen nachdüngen. Dazu streuen Sie den Dünger gleichmäßig auf die Erde und arbeiten ihn leicht in den Boden ein. Achten Sie darauf, die Pflanzenteile nicht zu benetzen und einen ausreichenden Abstand zum Stamm zu halten. Nach dem Düngen gut wässern!

Regenwurm-Humus

ist ein hochwertiger Bio-Dünger von der Natur – für die Natur. Unser Regenwurm-Humus greift das Prinzip des Stoffkreislaufs auf, in dem Regenwürmer Pflanzen zu wertvollem Humus umbauen. Düngen nach dem Vorbild der Natur. Die zahlreichen im Regenwurm-Humus enthaltenen Huminsäuren, Eiweiße und Mineralien wirken sich besonders positiv auf die Bodenfruchtbarkeit und das Pflanzenwachstum aus. Gleichzeitig erhöht der Humus die Wasserspeicherfähigkeit des Bodens.

Malzkeime

bringen einen hohen Anteil organische Substanz mit sich und zeichnen sich durch ihren hohen Anteil an Spurenelementen aus. Die nährstoffreichen Keime fördern zudem die Bewurzelung der Pflanzen.

Düngeranleitung

Gleichmäßig streuen und flach einarbeiten, Düngerrest von Pflanzen abbrausen.



Streuen Sie Dehner Zitruspflanzen-Dünger gleichmäßig um die Pflanzen. Damit garantieren Sie, dass jedes Wurzelteil mit den Nährstoffen versorgt wird.



Arbeiten Sie die Dehner Zitruspflanzen-Dünger in die oberste Bodenschicht ein. So können die Wurzeln ihn schneller erreichen und in die Pflanzen leiten.



Zum Abschluss gießen Sie die Erde rund um die Pflanzen kräftig an. Die Nährstoffe lösen sich im Wasser und stehen ihnen deshalb sofort zur Verfügung.

Anwendungszeitraum

idealer Anwendungszeitraum							Anwendung möglich				
Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	Ma	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.

Umweltverhalten

Denken Sie an Ihre Umwelt und führen Sie die Verpackung gereinigt der Wertstoffsammlung zu. Produkt nicht ins Abwasser oder in freie Gewässer gelangen lassen.



Anwendungshinweise

Pflanzenschutzmittel

Schädlingsbekämpfungsmittel

Lagerung

Trocken bei Temperaturen über 6 °C und unter 35 °C lagern, vor Sonne schützen. Bei zu feuchter, zu warmer oder zu kalter Lagerung ist mit einer Veränderung der Produkteigenschaften zu rechnen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Anbruchpackungen dicht verschließen. Zur Düngung im Haus- und Kleingarten für Beerenobst. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Mischung mit Futtermitteln. Nach dem Ausbringen Hände und andere berührte Hautstellen gründlich waschen. Empfehlungen der amtlichen Beratungen haben Vorrang.