



Produkt:

COMPO Düngestäbchen plus Guano für Tomaten 1/2

Produkt-Vorteile

Für die Pflanze:

- Bedarfsgerechte Vollwertnahrung für Tomaten
- Mit echtem COMPO Seevogel-Guano
- Guano aktiviert die natürliche Wuchskraft der Pflanzen
- Sorgt für eine üppige und geschmackvolle Ernte
- Stärkt die natürliche Widerstandskraft der Pflanzen
- Wertvolle organische und mineralische Nährstoffe mit Sofort- und Langzeitwirkung

Für den Verbraucher:

- Moderner Langzeitstickstoff sichert besonders lange Wirkungsdauer (ca.100 Tage)
- Dadurch entfällt die laufende Nachdüngung
- Schützt vor Über- und Unterdüngung
- Einfache und praktische Handhabung
- Neue Griffflaschen ermöglichen leichte Öffnung der Blisterkarte, dadurch sind die Stäbchen schnell und einfach zu entnehmen
- Jetzt mit 25 % mehr Inhalt
- Praktischer COMPO-Stick erleichtert die Anwendung

Für den Handel:

- Ansprechende, aufmerksamkeitsstarke Blisterkarte
- Vorteilspackung mit 30 Stäbchen und praktischem COMPO-Stick



Produkt:

COMPO Düngestäbchen plus Guano für Tomaten

2/2

Technische Angaben

Produkt-Typ: Organisch-mineralischer NPK-Dünger 11+4+8 mit Spuren-nährstoffen unter der Verwendung von NPK-Dünger, der Crotonylidendiarnstoff enthält, Seevogelguano (15%), Spurennährstoff-Mischdünger. chloridarm.

Zusammensetzung:	11 %	N	Gesamtstickstoff
			1,1 % N Ammoniumstickstoff
			7,9 % N Crotonylidendiarnstoff
	4 %	P ₂ O ₅	Gesamtphosphat
	8 %	K ₂ O	Gesamtkaliumoxid
	2 %	MgO	Gesamt-Magnesiumoxid
			1,5 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
	5,2 %	S	Gesamtschwefel
			5,2 % S wasserlöslicher Schwefel
	0,25%	Na	Gesamt- bzw. wasserlösliches Natrium
	0,04 %	Cu	Gesamt- bzw. wasserlösliches Kupfer
	0,1 %	Fe	Gesamt- bzw. wasserlösliches Eisen
	0,05 %	Mn	Gesamt- bzw. wasserlösliches Mangan
	0,01 %	Mo	Gesamt- bzw. wasserlösliches Molybdän
	0,04 %	Zn	Gesamt- bzw. wasserlösliches Zink
			chloridarm
	60 %		organische Substanz

Packungsgrößen: Blister mit 30 Stäbchen

Anwendung

Anwendungsbereiche: Tomaten, Gewürzkräuter und Gemüse auf dem Balkon, der Terrasse, und auch Einzelpflanzen im Garten und im Gewächshaus

Anwendungsform: Stäbchen ca. 2-3 cm vom Topfrand entfernt in die Erde stecken, bei größeren Töpfen gleichmäßig verteilen

Aufwandmenge: Je nach Topfgröße, der Gebrauchsanweisung auf der Blisterkartentrückseite zu entnehmen

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

In den dunkel markierten Monaten gemäß Gebrauchsanweisung.
Von November bis Februar brauchen die Pflanzen nur die halbe Düngermenge.