



SUBSTRAL® - NATUREN TOMATENDÜNGER BIO

- Packung: 1,7 kg
- Artikelnummer: 82680
- EAN: 4062700882689
- UN Nummer: Keine

KEYWORDS:

düngen;organisch-mineralisch;Gemüse;Tomaten;Kürbis;Zucchini;Ernte;natürlich

HIGHLIGHTS:

Aus natürlichen Rohstoffen;Mit natürlicher Langzeitwirkung bis zu 2,5 Monaten;Für alle starkzehrenden Gemüsearten (Tomaten, Kürbis, Zucchini etc.);Reich an reife- und aromaförderndem Kalium und Meeresalgen

KURZTEXT:

Bio Tomatendüngerdünger aus natürlichen Rohstoffen, ohne chemische Zusätze, mit Meeresalgen und Langzeitwirkung bis zu 2,5 Monaten.

BESCHREIBUNG:

Dieser Substral Naturen Bio Tomatendünger eignet sich für alle Tomatenpflanzen, andere Nachtschattengewächse wie Physalis, Kartoffeln aber auch für Kürbisgewächse (Gurken, Melonen, Zucchini und andere Kürbisarten). Die Substral Naturen Serie wurde für umweltbewusste Hobbygärtner entwickelt, die ein Gleichgewicht zwischen wirksamer Ernährung ihrer Pflanzen und dem natürlichen Einsatz von Dünger wünschen. Substral Naturen Dünger sind aus pflanzlichen, tierischen oder natürlich-mineralischen Komponenten hergestellt, ohne chemische Zusätze. Ihre Wirksamkeit wurde in vergleichenden Studien bewiesen. Substral Naturen Bio Tomatendünger sorgt für eine schonende, natürliche und lang anhaltende Düngung ihrer Tomaten-, Gurken-, Zucchini- und Kürbispflanzen. Dieser Dünger erlaubt es dem Boden seine Reserven wieder aufzufüllen und die Fruchtbarkeit zu steigern. Mit 100 % organischem Stickstoff ist das Risiko von Auswaschungsverlusten gemindert und die Bedürfnisse der Umwelt werden respektiert.

GEBRAUCHSANLEITUNG:

Die Anwendung ist jederzeit im Frühjahr (bei frostfreiem Boden) und Sommer möglich. Die optimalen Düngezeitpunkte entnehmen sie bitte den Anwendungsbeschreibungen. Anwendungshinweis: Zum Schutz der Hände vor Schmutz und Geruch empfehlen wir Handschuhe bzw. nach Gebrauch die Hände gründlich zu reinigen. Aussaaten: Vor der Aussaat den Dünger gleichmäßig auf dem Boden verteilen. Dünger circa 5 cm tief in den Boden einarbeiten (Gartenhacke, Rechen/ Harke). Anschließend aussäen und gut wässern. Neupflanzungen: Jungpflanzen: Dünger gleichmäßig auf der Pflanzfläche verteilen und mit Hilfe einer Gartenhacke oder eines Rechens circa 5 cm tief einarbeiten. Pflanzung durchführen und anschließend gut wässern. Pflanzung von Bäumen und Sträuchern: Dünger direkt in das Pflanzloch geben und mit der Erde vermischen. Nach der Pflanzung kräftig anwässern. Bestehende Pflanzungen: Verteilen Sie den Dünger auf dem Boden unterhalb der Pflanzen beziehungsweise um die Pflanzen herum. Bitte den gesamten Wurzelbereich erfassen, dieser entspricht in etwa dem Pflanzendurchmesser. Nun vorsichtig circa 5 cm tief einarbeiten (Gartenhacke, Rechen/Harke) und wässern.

PRODUKT HINWEISE:

* Entspricht als konventionelles Produkt der EG-Öko-Verordnung EG 834/2007 idgF und darf somit in der ökologischen/biologischen Produktion eingesetzt werden

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und Sicherheitsratschläge in der Gebrauchsanleitung.

LOGISTISCHES:

- Ursprungsland: Niederlande

STÜCK-ANGABEN:

- Stück Tiefe in mm: 71
- Stück Breite in mm: 180
- Stück Höhe in mm: 260
- Stück Bruttogewicht in Gramm: 1810
- Menge Stück je VE: 6

VE-ANGABEN:

- VE EAN: 4062700782682
- VE Tiefe in mm: 381
- VE Breite in mm: 228
- VE Höhe in mm: 274
- VE Bruttogewicht in Gramm: 11700

PALETTEN-ANGABEN:

- Lagen je Palette: 5
- VE je Lage (Tiles): 10
- Menge VE pro Palette: 50
- Menge Stück pro Palette: 300
- Gewicht Palette in kg: 585
- PAL Breite mm: 800
- PAL Tiefe mm: 1200
- PAL Höhe mm: 1520

REGULATORISCHES:

- Zolltarifnummer: 31051000
- Zulassungsnummer DE: -
- Zulassungsnummer AT: -
- Wirkstoffe / Inhaltsstoffe: Organisch-mineralischer Volldünger. NPK 5 - 3 - 7 mit Calcium und Magnesium.
- Frei verkäuflich
- Signalwort: -
- Gefahrenhinweise: H-Sätze: -
- Sicherheitshinweise: P-Sätze: -
- Ergänzendes Kennzeichnungselement: -
- UN-Versandbezeichnung: entfällt
- ADR-Klasse: entfällt
- Klassifizierungscode: entfällt
- Verpackungsgruppe: entfällt
- Gefahrenzettel: entfällt
- Tunnelcode: entfällt

VERPACKUNG:

- Plastik: Gewicht in Gramm: 107
- Weißblech: Gewicht in Gramm: 10

- Transport Papier: Gewicht in Gramm: 67
- Papier u. Pappe: Gewicht in Gramm: 107