Rezepturentwicklung mit Weitblick









dukten rund um Haus & Garten ist SUBSTRAL® sich seiner Verantwortung bewusst. Die Inhaltsstoffe unserer Produkte werden sorgfältig ausgesucht und, wenn immer es möglich ist, regional beschafft. Unser Ziel ist eine nachhaltige und zukunftsorientierte Weiterentwicklung unserer Produkte: In eigenen Forschungseinrichtungen ent-

Als Traditionsmarke mit Pro-

wickeln und testen wir unsere Rezepturen und arbeiten an umweltfreundlicheren Lösungen für die Zukunft.

Der Umwelt zuliebe - Unser Beitrag für einen grüneren Planeten



Diese Faltschachtel besteht zu 100% aus Altpapier



Diese Faltschachtel recyclebar

Wir verbessern kontinuierlich unsere Packmittel, um deren Auswirkungen auf die Umwelt so gering wie möglich zu halten. Daher verwenden wir zum Großteil Altpapier und Altplastik sowie wiederverwertbare Verpackungen.

SUBSTRAL Naturen Hochbeetdünger

Geeignet für alle Gemüsesorten & Kräuter im Hochbeet oder Garten



Versorgt die Pflanzen bis zu 3 Monate mit Nährstoffen dank der organischen

Zusammensetzung. Angereichert mit Magnesium und Zeolith.

Für eine schonende und natürliche Düngung. Vermindert die Verbrennungsgefahr an Wurzeln und die Auswaschung ins Grundwasser.

Enthält Zeolith, ein natürliches Mineral. das die Speicherfähigkeit von Wasser und Nährstoffen im Boden erhöht.

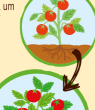
Die SUBSTRAL® Naturen® Dünger sind aus pflanzlichen, tierischen oder natürlich-mineralischen Komponenten hergestellt, ohne chemische Zusätze. Die enthaltenen Nährstoffe sorgen für ein Gleichgewicht zwischen wirksamer Ernährung der Pflanzen und dem Einsatz von natürlichem Dünger:

- Der **Stickstoff** wird nach und nach durch die Mikroorganismen im Boden freigesetzt. Er wird den Pflanzen schonend zur Verfügung gestellt und fördert Wachstum und Ertrag.
- Phosphor begünstigt das Wurzelwachstum.
- Kalium stärkt die Pflanzen gegenüber Trockenheit oder Frost und verbessert das Aroma von Früchten.
- Magnesium fördert die Blattgrünbildung und wirkt vitalisierend.
- Zeolith mit seiner Speichereigenschaft hält Wasser und Nährstoffe länger für die Pflanzen bereit.

Warum Zeolith als Dünger-Bestandteil?

Genau wie wir braucht auch eine Pflanze Wasser und Nahrung, um zu wachsen und zu gedeihen. Eine Pflanze, die mit SUBSTRAL Naturen® Dünger gedüngt wird, wird schöner und kräftiger. Das Geheimnis? Eine Mischung aus Dünger und Zeolith, ohne tierische Inhaltsstoffe für weniger Geruch.

Zeolith ist ein natürliches Mineral, das wie ein Schwamm wirkt. In Verbindung mit Dünger bleiben die Nährstoffe im Boden erhalten und sorgen so für eine bessere Aufnahme dieser durch die Pflanze. Das Ergebnis ist eine optimale Ernährung der Pflanze für bis zu 3 Monaten. Für eine reiche Ernte und aromatische Früchte!



Wann ist die beste Anwendungszeit? **Neupflanzung -** bei frostfreiem Boden:

Feb. Mär. Mai. Okt. Jun. Jul. Aug. Nov. Jan. Apr.

Bestehende Pflanzen - bei frostfreiem Boden:

Feb. Mär. Mai. Jan. Apr. Jun. Jul. Aug. Sep. Nov.

Wie anwenden?

Aussaaten:

- Vor der Aussaat den Dünger gleichmäßig auf der Erde verteilen und einarbeiten.
- Anschließend aussäen und gut wässern.

Neupflanzung:

- Bei kleinen Pflanzen den Dünger gleichmäßig auf der Pflanzfläche verteilen und ca. 5 cm tief einarbeiten. Bei größeren Pflanzen den Dünger mit der Pflanzerde vermischen und das Pflanzloch bzw. den Pflanzcontainer damit auffüllen.
- Pflanzung durchführen und anschließend gut wässern.

Bestehende Pflanzen:

- Den Dünger auf dem Boden unterhalb der Pflanzen bzw. um die Pflanzen herum verteilen. Bitte den gesamten Wurzelbereich erfassen, dieser entspricht in etwa dem Pflanzendurchmesser.
- Nun vorsichtig ca. 5 cm tief einarbeiten (Gartenhacke, Rechen/Harke) und wässern.

	Dosiertabelle	Aussaaten	Jungpflanzen beim Setzen	Nachdüngung nach 6 - 12 Wochen
	Leichtzehrer: Kräuter, Salat, Erdbeere	25 g/m²	5 g/Pflanze	5 g/Pflanze
	Mittelzehrer: Paprika, Chili, Auberginen (Melanzani)	35 g/m²	35 g/Pflanze	50 - 75 g/Pflanze
	Starkzehrer: Tomaten, Gurke, Kürbis, Zucchini	35 g/m²	60 g/Pflanze	100 g/Pflanze



Eine geschlossene Handvoll entspricht ca. 25 g Dünger.

Anwendungshinweis: Zum Schutz der Hände vor Schmutz und Geruch empfehlen wir Handschuhe bzw. nach Gebrauch die Hände gründlich zu reinigen.

Du suchst nach mehr Infos zum Produkt und den Inhaltsstoffen? Dann schau doch auf www.substral-naturen.de bzw. www.substral-naturen.at vorbei oder nutze den QR Code



Organisch-mineralischer Volldünger Für die Anwendung im Hobby- und Gartenbereich.

Organische Substanz (i. d. TM)

N Gesamtstickstoff

4,0% N organisch gebundener Stickstoff

P₂O₅ Gesamtphosphat

K₂O Gesamtkaliumoxid

6% K₂O wasserlösliches Kaliumoxid

MgO Magnesiumoxid

3,0% S Schwefel

Chloridfrei.

Ausgangsstoffe: Rapsschrot, Sojaschrot, Kaliumsulfat, Gesteinsmehl (Zeolith), Kieserit, Rohphosphat, Vinasse. Enthält Bentonit als Granulierungshilfsmittel.

Hinweise zur Anwendung:

Dünger in den Boden einarbeiten (z.B. Einwässerung). Produkt nicht in Abwässer oder freie Gewässer gelangen lassen. Weitere Anwendungshinweise siehe Packungstext.

Hinweise zur Lagerung:

Kühl und trocken in der Originalverpackung lagern, vor Sonne schützen. Anbruchpackung gut verschließen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Inhalt: 1.2 kg netto

Inverkehrbringer Österreich: Evergreen Garden Care Österreich GmbH, Franz-Brötzner-Str. 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim, Tel: 0662/45371330, www.lovethegarden.at

Deutschland:

In Verkehr gebracht auf Basis des österreichischen Düngemittelrechts im Rahmen der Gegenseitigen Anerkennung.

Inverkehrbringer Deutschland: Evergreen Garden Care Deutschland GmbH, Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, 55130 Mainz, www.lovethegarden.de

Herstellungsbetrieb: gpi green partners international GmbH & Co. KG, Rockwoolstr. 14, 45966 Gladbeck

100 % natürliche Inhaltsstoffe: Enthält pflanzliche, tierische und natürlich-mineralische Stoffe

*Die Ausgangsstoffe sind gemäß Verordnung EG 834/2007 idgF für die ökologische/biologische Produktion geeignet. Sie wurden konventionell erzeugt.

Dieses Produkt wird nach Gewicht abgepackt. Ein Leerraum in der Verpackung ist abfülltechnisch notwendig. Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen.



Inhalt: 1,2 kg — CC10620 83030/2034



