

Compo

Wachstumsmarkt natürliche Rasenpflege

Compo bedient den wachsenden Markt der natürlichen Rasenpflege und rückt in der nächsten Saison mit neuer Verbundplatzierung Bio-Produkte in den Fokus, den Bio Bodenaktivator für Rasen und Bio Rasendünger, bei dem lebende Mikroorganismen zusätzlich für ein aktives Bodenleben sorgen.

Beim Bio Bodenaktivator sorgt Schafwolle für eine erhöhte Wasserspeicherkapazität. Urgesteinsmehl mit vielen wichtigen Spurenelementen fördert das Pflanzenwachstum. Der Bio Bodenaktivator ist zur Auffrischung, Rasenneuanlage und Rollrasenverlegung sowie für den ökologischen Landbau geeignet, und der Rasen kann gleich nach dem Ausbringen des Mittels wieder betreten werden, verspricht Compo. Der Bio-Rasendünger ist ein organischer NPK-Dünger 10+3+3 mit leben-

den Mikroorganismen. Das Feingranulat lässt sich mit dem Streuwagen ausbringen.

Zertifizierte Substrate

Die Compo Sana Qualitäts-Blumenerde erhält einen neuen Auftritt und eine RPP-Zertifizierung. Sie versorgt Pflanzen jetzt bis zu zwölf Wochen mit allen Haupt- und Spurennährstoffen wie Kalzium, Magnesium und Bor. Perlite Atmungskloster aus natürlichem Vulkangestein verleihen der Blumenerde eine lockere, luftige Struktur und ermöglichen so eine optimale Wasseraufnahme und -speicherung. Auch der Compo Wurzelaktivator, ein Bodenhilfsstoff aus Silikatkolloid und Phosphat, ist dem Substrat beigemischt. Ein neuer Meilenstein in der Geschichte von Compo Sana ist die Zertifizierung al-

ler Substrate durch die Stiftung „Responsibly Produced Peat“, die eine verantwortungsvolle Gewinnung von Torf dokumentiert.

Neu: Mit Wasserspeicherung

Die Compo Sana Balkon- und Kübelpflanzenerde startet zu Saison 2019 mit einem besonderen Nährstoffmix, der bis zu zwölf Wochen anhält, sowie mit einer optimierten Wasserspeicherung. Teile des Gießwassers werden gespeichert und je nach Bedarf an die Pflanzen abgegeben. So bleibt die Erde länger feucht und ist seltener zu gießen.

„Grüne Verpackungen“

Die neuen Compo-Flüssigdüngerbehälter sind ein neues Gebinde aus Recyclingmaterial, das mit dem Deutschen Verpackungspreis in der Kategorie



Verbundplatzierung Rasenpflege.

Nachhaltigkeit ausgezeichnet wurde und in Zusammenarbeit mit „Der Grüne Punkt“ aus dem Recyclingkunststoff Primus HDPE entwickelt wurde. Das Herstellungsverfahren ist laut Compo in der Düngemittelbranche bislang einzigartig. (ts)

Fructus Deutschland

Humus von Regenwürmern und Brennesseldünger

Biohumus Vital für Zierpflanzen, Orchideen, Obst & Gemüse und Universal ist nach Angaben des Herstellers Fructus ein zu 100 Prozent organisches Produkt, das mit Hilfe des kalifornischen Regenwurms gewonnen wird. Der Biohumus Vital verbessert die Bodeneigenschaften, ohne dass das Substrat getauscht werden muss, ist für den ökologischen Landbau geeignet und den Angaben nach ganzjährig einsetzbar.

Auch einen neuen Brennesseldünger hat Fructus im Programm. Das rein pflanzliche, organische Pflanzenhilfsmittel soll die Pflanzenvitalität verbessern und wird aus Brennesselpflanzen aus ökologischem Anbau gewonnen. Als biologischen Universaldünger für den Garten lobt Fructus seinen Natura Rinderdung aus. Seine ausgewogene Nährstoffzusammensetzung macht ihn zum natürlichen All-Rounder. Der hochwertige organische Dünger mit Langzeitwirkung ist frei von Unkrautsamen. Aufgrund der Pelletform ist eine einfache Dosierung möglich, verspricht der Hersteller. (ts)



Rein pflanzlich: Brennesseldünger.

FruX

Bio Blumen- & Gemüseerde torffrei und mit Terra Preta



Bio-Erde mit Terra Preta. Werkfotos

Terra Preta im 40 Liter Beutel neu von FruX: Die Basis dieser Bio Blumen- & Gemüseerde bildet eine torffreie, aus mehreren Komponenten bestehende Rohstoffmischung aus Rindenhumus, Kompost, struktur-

stabilisierenden Holzfasern, Naturton und einem organischen Dünger. Der Ton erhöht die Fähigkeit der Erde, Wasser und Nährstoffe zu speichern, und liefert ähnlich wie Gesteinsmehl viele wertvolle Mineralien, informiert FruX. Der Ton soll die in der Erde enthaltene Pflanzenkohle wirkungsvoll ergänzen.

Der in der Pflanzenkohle gebundene Kohlenstoff fördert zusätzlich die Speicherung von Nährstoffen, und wichtige Mikroorganismen können durch die poröse Oberfläche der Pflanzenkohle den Boden besser besiedeln.

Das begünstigt eine dauerhafte Humusbildung, gesundes Bodenleben und damit höhere Erträge auf ganz natürliche Weise, verspricht der Hersteller und nennt noch weitere Verkaufsargumente für den zunehmend umweltbewussten Verbraucher: Diese Blumen- & Gemüseerde ist torffrei und in Bioqualität, und die Verpackung zu 80 Prozent aus Recyclingmaterial. (ts)

ASB Grünland

Bio-Linie mit Mykorrhiza und torffreie Hochbeeterde



Neu: Rasenvlies, torffreier Bodenaktivator mit Mykorrhiza, Kompostfix.

Mit einer torffreien Universal-Erde, die sich für Hochbeete eignet, ergänzt ASB Grünland seine Bio-Linie. Die Erde besteht zu hundert Prozent aus organischen, regionalen Rohstoffen und ist rein organisch gedüngt.

Neu sind auch der organische Flüssig-Dünger „Bio Flüssige Pflanzennahrung“ sowie der „Bio Bodenaktivator“, beide mit nachhaltiger Verpackung. Der Bio

Aktivator ist ein „3-in-1“-Produkt als Bodenverbesserer für Hochbeete. Die torffreie Mischung ist angereichert mit organischem Dünger und hochwertigem Wurzelaktivator Mykorrhiza. Ferner führt ASB Grünland ein Rasen-Vlies ein, das über die enthaltene Schafwolle eine Düngewirkung entfaltet. Neu ist auch ein schnellwirkender Kompostaktivator Bio Kompostfix. (ts)

Floragard

Aufgewertete Rezepturen

Im Jubiläumsjahr 2019 wartet Floragard mit Neuheiten und Sortiments-Optimierungen auf. Im Fokus steht dabei die Aufwertung der Rezepturen über Zusätze und ein Anstieg alternativer Ausgangsstoffe, erklärt Floragard. Die zentrale Rolle nimmt dabei die neue Floragard Blumenerde ein: Der Oldenburger Erdenspezialist kündigt für das Kernprodukt ein erfrischendes Design an, das Lust auf Garten macht und eine neue Rezeptur. Die zukünftig torffreuzierte Blumenerde ist mit nachwachsenden regionalen Ausgangsstoffen, Tonmineralen, einem zusätzlichen Mehrnährstoff- sowie einem Langzeitdünger und extra Spurennährstoffen ausgestattet. Dies bedeutet laut Floragard bis zu acht Wochen sicheres und kräftiges Wachstum. Im Jubiläumsjahr wird die Blumenerde außerdem in einer einzigartigen Verpackung im Retro-Look der 50er angeboten. Auch im Outdoorbereich stellt Floragard mit der Aktiv Garten-Pflanzenerde, der Kübelpflanzenerde mediterran und der neuen Aktiv Pflanzenerde für Balkon- und Geranien neue Produkte vor. Die Rezepturen der neuen Erden wurden alle unter der Prämisse entwickelt, den Anteil nachwachsender regionaler Rohstoffe zu steigern und mehr Kultursicherheit zu gewährleisten. Auf der IPM ist Floragard am Stand 2D37 in der Halle 2. (ts)



Retro-Verpackung zum Jubiläum.

Anzeige



WESTLAND ARE GARDENING

UNSERE NEUHEITEN 2019 – FÜR IHR WACHSTUM!

RASENDÜNGUNG NACH ENGLISCHEM VORBILD



WOHLDOSIERTE NÄHRSTOFFE – OHNE NITRAT



Alle Neuheiten finden Sie unter www.seramis.com/westland