



Nachhaltiges Indoor-Konzept: COMPO BIO GRANUPLANT®

- Das neue COMPO BIO GRANUPLANT® INDOOR Pflanzgranulat und der ergänzende COMPO BIO GRANUPLANT® Pflanzendünger sind COMPOs Antwort auf den zunehmenden Bedarf an Pflanzgranulaten für Zimmerpflanzen.
- Das nachhaltige Pflanzgranulat schafft optimale Wachstumsbedingungen dank einer vereinfachten Nährstoffaufnahme und ausgezeichneter Wasserspeicher- und -leitfähigkeit.
- Der neue COMPO BIO GRANUPLANT® Pflanzendünger ist ein 100 Prozent natürlicher Spezialdünger für alle Pflanzen in Granulat.

Münster (Januar 2024) – Seit 2022 überzeugt COMPO BIO GRANUPLANT® Drainage- und Pflanzgranulat als nachhaltige Alternative zu herkömmlichem Blähton – mit 96 Prozent weniger CO₂-Emissionen. Ab 2024 erweitert COMPO die Produktlinie deshalb um ein 100 Prozent biologisches, sauberes und sicheres Indoor-Konzept.

Kleine Schicht, große Wirkung

Als nachhaltige Blähton-Alternative überzeugt [COMPO BIO GRANUPLANT® Drainage- und Pflanzgranulat](#) Handelspartner und Endverbraucher. Denn Blähton wird zwar gerne als Drainage genutzt, die extrem energieintensive Herstellung ist jedoch weder vertretbar noch vermittelbar. Ganz anders bei COMPO BIO GRANUPLANT®: Das Bimsgranulat wird zentral in Deutschland abgebaut und bleibt naturbelassen. So überzeugt GRANUPLANT® mit 96 Prozent weniger CO₂-Emissionen gegenüber herkömmlichem Blähton. Gleichzeitig verfügt es über hervorragende Eigenschaften als Drainage und eine hohe Strukturstabilität. COMPO BIO GRANUPLANT® speichert Wasser optimal und leitet es bedarfsgerecht an die Wurzeln weiter. Die Pflanzen werden wirksam vor Staunässe und Wurzelfäule geschützt. Zudem eignet sich das Granulat als Erdenabdeckung, zum Untermischen in das Substrat und für die Hydrokultur.

Das neue GRANUPLANT® Indoor-Konzept

Aktuelle Statistiken zeigen: Der Bedarf an Pflanzgranulaten für Zimmerpflanzen steigt kontinuierlich. Deshalb erweitern ab 2024 das [COMPO BIO GRANUPLANT® INDOOR Pflanzgranulat](#) und der [COMPO BIO GRANUPLANT® Pflanzendünger](#) die erfolgreiche Produktlinie.

Mit spezieller Körnung von 2-5 mm sorgt das neue COMPO BIO GRANUPLANT® INDOOR Pflanzgranulat für optimale Wachstumsbedingungen aller Zimmer- und Balkonpflanzen. Es vereinfacht die Nährstoffaufnahme und verfügt über eine ausgezeichnete Wasserspeicher- und -leitfähigkeit. Das nachhaltige Pflanzgranulat ist sauber, sicher und hygienisch: Es beugt Trauermücken und anderen Schädlingen vor und ist auch für Allergiker geeignet. Das extrem langlebige und strukturstarke Bimsgranulat kann pur, zum Mischen und als Erdenabdeckung eingesetzt werden. Der neue COMPO BIO GRANUPLANT® Pflanzendünger bietet die perfekte Nährstoffversorgung für Pflanzen und Kräuter in GRANUPLANT®. Der Dünger ist zu 100 Prozent natürlich, geruchsneutral und verfärbt das Granulat nicht.

Auch bei den Verpackungen setzt COMPO auf Nachhaltigkeit: Die Erdenfolien bestehen zu über 80 Prozent aus Rezyklat, die Düngerflasche sogar zu über 90 Prozent. Beide sind zu 100 Prozent recyclingfähig.



Presseinformation

Über COMPO

COMPO ist führender Anbieter von Markenartikeln für Pflanzen in Haus und Garten in Europa. Hobbygärtner finden im Sortiment alles, was sie zur Pflege ihrer Pflanzen benötigen – von Blumenerde und Dünger über Rasensaat bis hin zu Artikeln zur Schädlingsbekämpfung und zum Pflanzenschutz mit Fokus auf biologischen Produkten.

Begonnen hat alles 1956 mit der Einführung der ersten Blumenerde in verbraucherfreundlichen Verpackungen – der bekannten und bis heute mehrfach ausgezeichneten COMPO SANA®. Heute arbeiten europaweit mehr als 800 Mitarbeitende an über 25 Standorten Tag für Tag an der Entwicklung vielfältiger und nachhaltiger Qualitätsprodukte und -lösungen.

Bildmaterial

