

Die erste Upcycling-Pflanzenpflege: öko balance von COMPO



öko balance von COMPO ist die erste Pflanzenpflege aus wiederverwerteten Rohstoffen und recycelten Verpackungen. Der Bio-Flüssigdünger besteht aus einer Zuckerrübensvinasse, die besonders schnell pflanzenverfügbare Nährstoffe enthält und daher innerhalb kurzer Zeit gute Düngeeffekte erzielt. Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/106772 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/COMPO GmbH/DARIO RONGE FOTOGRAFIE"

Credit: COMPO GmbH

Fotograf: DARIO RONGE FOTOGRAFIE



Die erste Upcycling-Pflanzenpflege: Sowohl die Inhaltsstoffe als auch Verpackungen der drei öko balance Produkte von COMPO bestehen aus wiederverwerteten Rohstoffen. Erde, Fest- und Flüssigdünger sind vegan und für alle Pflanzenarten geeignet. Weiterer Text über ots und www.presseportal.de/nr/106772 / Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Veröffentlichung bitte unter Quellenangabe: "obs/COMPO GmbH"

Credit: COMPO GmbH

Fotograf: COMPO GmbH

Utl.: Neues

Sortiment aus wiederverwerteten Rohstoffen und recycelten Verpackungen (FOTO) =

Münster (ots) - Kleidung aus PET-Flaschen, Möbel aus Treibholz, Taschen aus LKW-Planen: Dank Upcycling kann inzwischen fast jedem alten Gegenstand zu einem zweiten Leben in neuer Funktion verholfen werden. Mit dem neuen Sortiment öko balance greift COMPO, führender Anbieter von Markenartikeln für Pflanzen in Haus und Garten, diesen Trend nun auf. Zur Gartensaison 2020 bietet das Unternehmen erstmals ein ganzheitliches Konzept für umweltfreundliche Pflanzenpflege. Sowohl die Inhaltsstoffe als auch Verpackungen der drei Produkte (Erde, Fest- und Flüssigdünger) bestehen aus wiederverwerteten Rohstoffen.

Ressourcen effizient einsetzen, ihre Nutzungsdauer maximieren und wiederverwertete Stoffe für die Herstellung nutzen: öko balance verfolgt vollständig die Prinzipien der Kreislaufwirtschaft. Die Basis hierfür bilden wiederverwertete, natürliche Rohstoffe. So

fallen z.B. bei der Herstellung bestimmter Produkte von Lebensmittelunternehmen oder Säge- und Kompostierungswerken Reststoffe an, die nicht mehr weiterverarbeitet werden können, aber besonders nährstoffreich sind. In neu aufbereiteter Form und Zusammensetzung nutzt COMPO diese wertvollen Überbleibsel für das neue öko balance Sortiment. Auch die Verpackungen aller Produkte haben bereits ein erstes Leben hinter sich: Recycelte Folien, Altplastik und -papier erfüllen nun zum zweiten Mal ihren Zweck.

Mehr zu den Produkten

Die veganen öko balance Produkte sind für alle Pflanzenarten geeignet. Die torffreie Erde setzt sich aus Reststoffen der Holzverarbeitungs-, Kompostierungs- und Landwirtschaft zusammen, z.B. Kompostfaser, Rindenhumus und Grünkompost. Die Verpackungsfolie aus 80 % Altplastik reduziert deutlich den CO₂-Ausstoß. Der Bio-Flüssigdünger besteht aus Zuckerrübensvinasse, die besonders schnell pflanzenverfügbare Nährstoffe enthält und daher innerhalb kurzer Zeit gute Düngeeffekte erzielt. Zur Herstellung der Flasche wird über 90 % Altplastik verwendet. Mit rein pflanzlichen Bestandteilen wie Hopfen, Kartoffelmelasse sowie Traubenkernschrot liefert der feste Gartendünger für Pflanzen wichtige Nährstoffe. Die Faltschachtel besteht zu 95 % aus Altpapier und der Folieninnenbeutel zu 80 % aus Altplastik.

Mehr Infos und Bilder finden Sie hier zum Download:

<https://www.compo.de/unternehmen/presse/overview/compo-oeko-balance>

Bild(er) zu dieser Aussendung finden Sie im AOM / Originalbild-Service sowie im OTS-Bildarchiv unter <http://bild.ots.at>

~

Rückfragehinweis:

COMPO GmbH

Vanessa Lange

+ 49 251 3277 330

vanessa.lange@compo.de

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/DE106772/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0049 2020-02-18/10:25

181025 Feb 20

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20200218_OTS0049