

Zur sofortigen Herausgabe

Freitag, 18 Juni 2021

Kompostierbares Abdeckmaterial für Blaubeeren-Schalen

Der italienische Lebensmittelerzeuger Sant'Orsola hat sich für die erneuerbare und kompostierbare NatureFlex™ Folie entschieden. Sie bildet eine Hauptkomponente seiner Abdeckfolie, die er zum Versand seiner Zero Residuo*-Blaubeeren in einer neuen, umweltfreundlichen Verpackung nutzt.

Die Sant'Orsola Blaubeeren werden in italienischen Plantagen in Sizilien und Kalabrien angebaut und geerntet. Die Zero Residuo*-Blaubeere wird derzeit erdlos angebaut. Bei dieser Kultur wird das Risiko für

Pflanzenkrankheiten gesenkt. Die Pflanzen müssen weniger gespritzt werden und benötigen bis zu 30 % weniger Wasser gegenüber dem Anbau in Erde. Dies fördert außerdem die Aktivität von Nutzinsekten aus der Natur, die zwei wichtige Aufgaben erfüllen: Schutz und Bestäubung.



In Einklang mit seinem Nachhaltigkeitsgedanken hat sich Sant'Orsola für eine umweltfreundliche Verpackungsoption entschieden, die auch seine umweltbewussten Kunden begrüßen. Die Verpackung besteht aus einer unbeschichteten Zellosoeschale und einer Abdeckfolie von Corapack, dem führenden italienischen Weiterverarbeiter für kompostierbare Lösungen. Die Abdeckung besteht somit aus NatureFlex, die auf eine für Dichtigkeit sorgende Lage Biofolie auflaminiert ist. Die für diese Anwendung verwendete NatureFlex-Folie liefert die benötigte Folienstabilität, kann bedruckt werden und erfüllt die Kriterien an nachhaltige Verpackungen.

NatureFlex™-Folien sind regenerativ und kompostierbar. Sie werden aus nachhaltigem Zellstoff aus verantwortungsbewusst bewirtschafteten Plantagen hergestellt und sind nach Kompostierbarkeitsstandards – EU-Norm (EN13432) und US-Norm (ASTM D6400) – zertifiziert. Neben der industriellen Kompostierbarkeit hat NatureFlex auch den erforderlichen Standard „OK compost HOME“ des TÜV Austria erhalten.

Das Material des weiterverarbeiteten Abdeckprodukts ist besonders gut erneuerbar und eignet sich zur industriellen Kompostierung. Genau diese Art von Produkt ist in Verbindung mit Zellosoeschalen eine derzeit begehrte Lösung der Verpackungsindustrie für Frischeerzeugnisse: eine besonders gut erneuerbare und kompostierbare Alternative, die zusammen mit Obst- und Gemüseabfällen kompostiert werden kann!



Herr Fabrizio Radice von Corapack erklärt dazu; „Wir verwenden NatureFlex schon seit vielen Jahren. Die Folie eignet sich hervorragend und ebenso gut wie herkömmliche Verpackungsfolien zur Weiterverarbeitung. Wir freuen uns, dass wir unseren Kunden eine nachhaltige Alternative bieten können, die das Produkt tatsächlich schützt. Die Abdeckfolie ist für Frischeerzeugnisse ideal.“

Blaubeeren sind ein Saisonprodukt und werden von März bis Mai geerntet. In Italien sind sie in den besten Supermärkten und Obst- und Gemüsegeschäften erhältlich.

*CSQA DTP 021 – CERT.N.57433 Synthetische Chemikalienrückstände, die unter der Messbarkeitsgrenze (<0,01 mg/kg) liegen

Ende

Hinweis an die Redaktion

Futamura Chemicals Company Limited ist einer der größten Hersteller für Kunststoff- und Zellulosefolien (NatureFlex™ u. Cellophane™). Nach der Übernahme des Zelluloseunternehmens Innovia Films weist Futamura mit Produktionsstätten im Vereinigten Königreich, den USA und Japan eine globale Reichweite auf. Das Unternehmen hat eine führende globale Marktposition für erneuerbare und kompostierbare Verpackungsfolien und Zellulosehüllen inne. Futamura beschäftigt weltweit rund 1500 Mitarbeiter und konzentriert sich auf Sicherheit, qualitativ hochwertige Spezialprodukte, F&E, Kundenservice und ethische, nachhaltige Partnerschaften.

Ansprechpartner Medien:

Lynne Quincey – E-Mail: lynne.quincey@futamuragroup.com

Telefondurchwahl: +44(0)16973 41790/Mobil: +44(0)7792148218