

Para publicación inmediata

viernes, 18 junio 2021

Una tapa compostable para bandejas de arándanos

Sant'Orsola, el proveedor italiano de productos frescos ha elegido las películas renovables y compostables NatureFlex™ para la tapa de un envase ecológico nuevo que utilizarán para sus nuevos arándanos "residuo cero*".

Los arándanos de Sant'Orsola se cultivan y se cosechan en distintos sitios de Sicilia y Calabria en Italia. Los arándanos "residuo cero*" se cultivan mediante el uso de la técnica del cultivo sin suelo, el cual es un método que disminuye el riesgo de enfermedades en las plantas, limita los tratamientos necesarios para protegerlas y garantiza hasta un 30 % menos de consumo de agua si se compara con los cultivos en suelo tradicionales. Además, fomentan la actividad de insectos útiles en el campo, los cuales son de ayuda para dos actividades fundamentales: la defensa medioambiental y la polinización.



En consonancia con su ética en cuanto a sostenibilidad, Sant'Orsola ha elegido una opción de envasado ecológico para todos sus consumidores concienciados con el medioambiente. El envase está compuesto por una bandeja de celulosa sin recubrimiento y una película sellada para la tapa, suministradas por el principal convertidor en soluciones compostables del mercado italiano, Corapack. La tapa sellada está hecha a partir de NatureFlex™ laminado con un biofilm sellante y compostable. Además de ser una opción de envasado sostenible, la película NatureFlex™ que se ha utilizado en este caso ofrece la estabilidad adecuada para el envase y una capa imprimible.

Las películas NatureFlex™ son renovables y compostables. Se fabrican a partir de la pulpa de madera sostenible, (celulosa) procedente de plantaciones gestionadas de forma responsable y están certificadas según las normas de compostaje de la UE (EN13432) y de EE. UU. (ASTM D6400). Además de la certificación de compostaje industrial, NatureFlex™ también ha conseguido la certificación de TÜV Austria OK Home Compost.

Las tapas laminadas e impresas son una solución renovable y perfectamente apta para el compostaje industrial. Al combinarse estas con las bandejas de celulosa, se obtiene una nueva solución que la industria del envasado busca a la hora de envasar productos frescos. ¡Una alternativa totalmente renovable y compostable que se puede desechar para su compostaje junto a los restos de fruta y verdura!

El señor Fabrizio Radice, de Corapack, declaró: «Llevamos utilizando NatureFlex™ desde hace muchos años y es una película ideal para la reconversión, igual que las películas de envasado tradicionales. Estamos encantados de poder ofrecer a nuestros clientes una alternativa sostenible que, además, funciona a la perfección a la hora de proteger el producto. Esta película sellada es ideal para productos frescos».

Los arándanos son un producto de temporada y se cosechan en marzo, abril y mayo y se pueden comprar en los mejores supermercados y fruterías de Italia.

*CSQA DTP 021 – CERT.N.57433 Residuos de productos químicos sintéticos por debajo del límite de medición (<0,01 mg/kg)

Fin



Nota para el editor

Futamura Chemicals Company Limited es un importante fabricante de películas de plástico y celulosa (NatureFlex™ y Cellophane™). Tras la adquisición de la empresa de celulosa Innovia Films, Futamura tiene presencia internacional con fábricas en Reino Unido, EE. UU. y Japón. Futamura es una empresa líder en el mercado de las películas renovables y compostables para envasado y en las cajas de celulosa. Futamura cuenta con 1500 empleados en todo el mundo y le da una gran importancia a la seguridad, los productos especializados de gran calidad, el I+D, el servicio de atención al cliente y las colaboraciones sostenibles.

Contacto para prensa:

Lynne Quincey - Correo electrónico: lynne.quincey@futamuragroup.com

Línea directa: +44(0)16973 41790/Teléfono móvil: +44(0)7792148218