

Pubblicazione immediata

venerdì, 18 giugno 2021

Soluzione di copertura compostabile per i vassoi di mirtilli

Sant'Orsola, fornitore italiano di prodotti freschi, ha scelto NatureFlex™ come componente rinnovabile e compostabile per il film di copertura della sua nuova confezione Eco utilizzata per i suoi mirtilli Residuo Zero*.

I mirtilli Sant'Orsola vengono coltivati e raccolti in Sicilia e Calabria, in Italia. Il Mirtillo Residuo Zero* è attualmente coltivato con la tecnica fuori suolo, un metodo che consente di ridurre il rischio di fitopatologie, limitare i trattamenti necessari a proteggere le piante e garantire un consumo di acqua inferiore fino al 30% rispetto alle colture in suolo. Nei campi viene favorita l'attività degli insetti utili, fondamentali per due attività: difesa e impollinazione.



In linea con l'ethos di sostenibilità dell'azienda, Santa'Orsola ha scelto un'opzione di imballaggio Eco per i suoi consumatori attenti all'ambiente. Il pack comprende un vassoio in cellulosa non patinata e un film di copertura, forniti da uno dei principali converter italiani di soluzioni compostabili, Corapack. La copertura è costituita da un film NatureFlex laminato con uno strato di biofilm termo-saldante. Il film NatureFlex utilizzato in questa applicazione fornisce la corretta stabilità della pellicola e uno strato stampabile, oltre ad essere una scelta di imballaggio sostenibile.

I film NatureFlex™ sono rinnovabili e compostabili. Sono prodotti con pasta di legno sostenibile, prodotta da piantagioni gestite in modo responsabile e certificati secondo gli standard di compostaggio UE (EN13432) e USA (ASTM D6400). Oltre agli standard di compostaggio industriale, NatureFlex è anche conforme allo standard TÜV Austria OK Compost Home.

La soluzione di copertura della vaschetta è altamente rinnovabile e idonea per il compostaggio industriale. In abbinamento ai vassoi in cellulosa, questa è sicuramente la soluzione che l'industria del packaging sta cercando per il confezionamento di prodotti freschi. Un'alternativa altamente rinnovabile, compostabile con gli scarti di frutta e verdura!

Fabrizio Radice, di Corapack, ha affermato: "Utilizziamo NatureFlex ormai da molti anni ed è un ottimo film per la stampa e accoppiamento; proprio come le pellicole da imballaggio convenzionali. Siamo lieti di poter fornire ai nostri clienti un'alternativa sostenibile che funzioni davvero anche per proteggere il prodotto. Questo film per vaschette è ideale per i prodotti freschi".

I mirtilli sono un prodotto stagionale e vengono raccolti nei mesi di marzo, aprile e maggio. Sono disponibili per l'acquisto nei migliori supermercati e negozi di frutta e verdura in Italia.

*CSQA DTP 021 – CERT.N.57433 Residui di fitofarmaci di sintesi chimica inferiori al limite di misurabilità (<0,01 mg/kg)

Fine



Nota per i redattori

Futamura Chemicals Company Limited è un importante produttore di film in plastica e cellulosa (NatureFlex™ e Cellophane™). A seguito dell'acquisizione di Innovia Films, società specializzata in prodotti di cellulosa, Futamura ha un'impronta veramente globale con siti di produzione nel Regno Unito, Stati Uniti e Giappone. Detiene una posizione leader nel mondo sui mercati dei film per il packaging rinnovabili e compostabili e i casing di cellulosa. A livello globale, Futamura conta circa 1.500 dipendenti, con particolare attenzione alla sicurezza, prodotti speciali di alta qualità, ricerca e sviluppo, servizio clienti e partnership etiche e sostenibili.

Contatti per i media:

Lynne Quincey - Email: lynne.quincey@futamuragroup.com

Tel DD: +44(0)16973 41790 / Cell.: +44(0)7792148218