

Do natychmiastowej publikacji

piątek, 18 czerwca 2021

Kompostowalne rozwiązanie przykrywki do tacek z jagodami

Włoski dostawca świeżych produktów, Sant'Orsola, wybrał odnawialną i kompostowalną folię NatureFlex™ jako kluczowy składnik folii przykrywkowej do nowego ekologicznego opakowania używanego do pakowania nowych jagód zero residue*.

Jagody Sant'Orsola są uprawiane i zbierane na Sycylii i Kalabrii we Włoszech. Jagody zero residue* uprawia się obecnie za pomocą techniki bezglebowej, która redukuje ryzyko chorób roślin, ogranicza zabiegi niezbędne do ich ochrony, a także zapewnia do 30% niższe zużycie wody w porównaniu z uprawami glebowymi. Sprzyja to również aktywności pożytecznych owadów na obszarach wiejskich, wspomagając realizację dwóch podstawowych zadań: ochrony i zapylenia.



Zgodnie ze swoim etosem zrównoważonego rozwoju firma Santa'Orsola wybrała ekologiczną opcję opakowania dla swoich świadomych ekologicznie konsumentów. Opakowanie składa się z tacki z niepowlekanej celulozy oraz folii przykrywkowej, dostarczanej przez wiodącego włoskiego konwertera w zakresie rozwiązań kompostowalnych, firmę Corapack. Folia przykrywkowa składa się z folii NatureFlex laminowanej z warstwą biofolii służącej do zgrzewania. Folia NatureFlex używana w tym zastosowaniu zapewnia odpowiednią stabilność przykrywki będąc jednocześnie warstwą drukowalną stanowiącą ekologiczny wybór w zakresie całego opakowania.

Folie NatureFlex™ są odnawialne i można je kompostować. Są wytwarzane z ekologicznej masy drzewnej, pozyskiwanej z zarządzanych w odpowiedzialny sposób plantacji i posiadają certyfikaty kompostowalności UE (EN13432) i USA (ASTM D6400). Poza kompostowaniem przemysłowym NatureFlex spełnia również wymagania normy TÜV Austria OK Compost Home.

Rozwiązanie oparte na przetworzonych foliach przykrywkowych jest w wysokim stopniu odnawialne i nadaje się do kompostowania przemysłowego. W połączeniu z celulozowymi tackami jest to rodzaj rozwiązania, jakiego obecnie poszukuje branża opakowaniowa do pakowania świeżych produktów. W wysokim stopniu odnawialna i kompostowalna alternatywa, którą można kompostować razem z obierkami warzyw i owoców!

Fabrizio Radice z firmy Corapack powiedział: – Stosujemy NatureFlex już od wielu lat i ta folia świetnie nadaje się do przetwarzania, tak samo jak tradycyjne folie opakowaniowe. Cieszymy się, że będziemy mogli dostarczać naszym klientom ekologiczną alternatywę, która zarazem świetnie chroni produkt. Ta folia przykrywkowa idealnie nadaje się do świeżych produktów.

Jagody to produkt sezonowy, zbierany w marcu, kwietniu i maju. Można je kupić w najlepszych supermarketach oraz sklepach z owocami i warzywami we Włoszech.

*CSQA DTP 021 – CERT.N.57433 Zawartość pozostałości chemikaliów syntetycznych niższa niż wynosi granica mierzalności (<0,01 mg/kg)

Koniec

Uwagi do redaktora

Futamura Chemicals Company Limited jest głównym producentem folii z tworzyw sztucznych i celulozy (NatureFlex™ i Cellophane™). Po przejęciu działu celulozowego Innovia Films, firma Futamura zyskała globalny zasięg, a jej zakłady produkcyjne znajdują się w Wielkiej Brytanii, USA i Japonii. Zajmuje wiodącą pozycję na świecie w segmencie kompostowalnych, wytwarzanych z surowców odnawialnych folii opakowaniowych i osłonek celulozowych. Na całym świecie Futamura zatrudnia około 1500 osób, koncentrując się na bezpieczeństwie, produktach specjalistycznych wysokiej jakości, badaniach i rozwoju, obsłudze klienta oraz etycznej i zrównoważonej współpracy partnerskiej.

Kontakt dla przedstawicieli mediów:

Lynne Quincey – e-mail: lynne.quincey@futamuragroup.com

Tel. stacjonarny: +44(0)16973 41790 / tel. kom.: +44(0)7792148218