

*Do natychmiastowej publikacji*

Wtorek, 28 stycznia 2020

## **SoFruPak™ wybiera NatureFlex™ do biodegradowalnych i kompostowalnych opakowań na bazie kartonu dla pakowania miękkich owoców**

Polski producent opakowań do owoców miękkich, SoFruPak, wybrał odnawialne i kompostowalne folie NatureFlex™ firmy Futamura do tworzenia okienek do pokrywek do pudełek na owoce miękkie.

Folia NatureFlex™ jest wykonana z pochodzącej ze ścieru drzewnego masy celulozowej z odpowiedzialnie zarządzanych źródeł i posiada certyfikat TÜV Austria OK Compost potwierdzający możliwość kompostowania przydomowego, jednocześnie folia spełnia normy UE EN13432 dotyczące kompostowania przemysłowego.

SoFruPak nawiązał współpracę z firmą Marex, aby opracować innowacyjną technologię powleczenia kartonu celulozą (CCC), która polega na łączeniu arkuszy tektury falistej z kompostowalną folią NatureFlex™ produkowaną przez firmę Futamura.

Dzięki zastosowaniu tej kompostowalnej folii celulozowej całe opakowanie jest

biodegradowalne, wolne od tworzyw sztucznych (plastic free) i jest pierwszym tego rodzaju produktem na rynku świeżych owoców i warzyw. Innowacyjne opakowanie pozwala detalistom zaspokoić rosnące zapotrzebowanie konsumentów na biodegradowalne i kompostowalne alternatywy dla tradycyjnych opakowań z tworzyw sztucznych.



Firma SoFruPak niedawno zaprezentowała swoje wolne od plastiku opakowanie SoFruMiniPak® EcoView na targach ExpoSe 2019 w Karlsruhe, gdzie otrzymała nagrodę za innowację. To samo opakowanie zostało również nominowane do prestiżowej nagrody Fruit Logistica Innovation Award 2020.

*Adam Sikorski z SoFruPak: „Wybraliśmy folie NatureFlex™, ponieważ są one niezależnie certyfikowane pod kątem kompostowalności i posiadają unikalne właściwości, których potrzebujemy do naszych pokrywek i okienek. Wysoka przezroczystość i połysk folii zapewniają doskonałą przejrzystość optyczną, pozwalając konsumentowi zobaczyć jakość owoców znajdujących się w środku. Dopasowane powleczenie folii pozwala chronić owoce przed zanieczyszczeniem zewnętrznym, ponieważ nie ma potrzeby ich perforowania. Dodatkowa ochrona produktu uzyskana przez użycie folii zabezpiecza produkt przed zgnieceniem i rozsypaniem podczas transportu do sklepu i w drodze do domu. ”*

*Andrzej Kornacki, regionalny manager sprzedaży w firmie Futamura: „To zastosowanie jest doskonałym przykładem „najlepszego dopasowania” folii NatureFlex. Nasze folie są idealne do pakowania świeżych owoców ze względu na ich unikalne właściwości. W tym przypadku to innowacyjne rozwiązanie pokazuje, jak połączyć zapotrzebowanie na kompleksową ochronę produktu trudnego do przechowywania z bezproblemową logistyką (łatwiejsze układanie w stosy), zapewniając jednocześnie opakowania przyjazne dla środowiska. Nasze folie są szczególnie popularne wśród właścicieli marek ekologicznych i organicznych ze względu na posiadane przez nich niezależne certyfikaty potwierdzające ich wiarygodność. Możemy znaleźć je wszędzie tam, gdzie producenci, supermarkety i konsumenci wybierają opakowania „bez plastiku” (plastic free).”*

Koniec

### **Uwagi do redakcji**

*Futamura Chemicals Company Limited jest głównym producentem folii z tworzyw sztucznych i celulozy (folie NatureFlex™ i Cellophane™). Po przejęciu celulozowej części biznesu od Innovia Films, firma Futamura ma globalny zasięg w tym zakresie dzięki zakładom produkcyjnym w Wielkiej Brytanii, USA i Japonii. Zajmuje wiodącą pozycję na światowym rynku odnawialnych i kompostowalnych folii opakowaniowych i osłonek celulozowych. Futamura zatrudnia około 1500 osób na całym świecie, koncentrując się na bezpieczeństwie, wysokiej jakości produktach specjalistycznych, badaniach i rozwoju, obsłudze klienta oraz etycznym, zrównoważonym partnerstwie.*

Kontakt z mediami:  
Lynne Quincey  
Email: lynne.quincey@futamuragroup.com  
Tel DD: +44(0)16973 41790  
Kom: +44(0)77 92148218