## BIOBASED STAR FILM имеет сертификат "OK biobased" TÜV Австрия



Передовое решение для идеальной экологически чистой упаковки!

#### BIOBASED STAR FILM COOTBETCTBYET СЛЕДУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ ЦУР:



- Хранение пищевых продуктов
- Гарантия безопасных продуктов
- Сокращение роста бактерий
- Более длительное пребывание на прилавке свежих продуктов



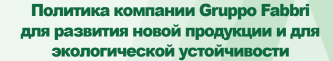
- Меньшее использование ископаемых ресурсов
- Большее использование сырья из возобновляемых источников



- Соответствие регламенту ЕС о химикатах и правилам о классификации и маркировки упаковки (без особо опасных веществ)
- Способность к внутреннему вторичному использованию
- Понижение расхода пластмассы



 Сокращение газов парникового эффекта (выраженные как эквивалентные CO<sub>2</sub>)



Gruppo Fabbri стремится предлагать безопасные и удобные продукты, подходящие для надлежащего хранения продуктов питания, отвечающие всем самым строгим национальным и европейским стандартам и нацеленные на постоянное улучшение показателей экологической устойчивости. Gruppo Fabbri разрабатывает технологии упаковки для идеального взаимодействия между машинами и плёнками, которые обеспечивают оптимальную упаковку, снижая потребление пластика.

Как официальный партнёр VinylPlus®, Gruppo Fabbri участвует в программе устойчивого развития европейской промышленности ПВХ.





Gruppo Fabbri Vignola S.p.A. Via per Sassuolo, 1863 – 41058 Vignola (MO) – Italy Ten.: +39 059 768 411 – Φακc: +39 059 762 864 sales@gruppofabbri.com – www.gruppofabbri.com



# ИННОВАЦИОННАЯ ПЛЁНКА ДЛЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЙ УПАКОВКИ







## Соответствие требованиям сетевого ритейла с точки зрения устойчивости...

- Уменьшить объём пищевых отходов
- Предлагать безопасные и здоровые продукты
- Улучшить экологические аспекты (смягчение последствий изменения климата, экономия природных ресурсов)
- Гарантировать ответственную цепь поставки
- Экологически чистая упаковка (сокращение отходов, снижение негативного воздействия на окружающую среду)
- Содействие достижению Целей устойчивого развития (ЦУР) Организации Объединенных Наций

## ...удовлетворяя потребности потребителей

72%

готовы платить больше за экологически чистую упаковку (BillerudKorsnäs 2017)

69%

считает экологически чистую упаковку одной из основных забот (Cone Communications Food Issues Trend Tracker 2014)

80%

потребители в США и Канаде готовы покупать продукты на базе из биологических материалов (Genecor)

#### BIOBASED STAR FILM: ЭКОЛОГИЧНАЯ И ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ

	Лучшие характеристики по следующим показателям:	BIOBASED STAR FILM	Плёнка из ПЭ
	Возобновляемые ресурсы / на базе из биологических материалов	<b>V</b>	
7,	Паропроницаемость	<b>\</b>	
6	Беспроблемное использование на оборудовании	<b>/</b>	
4	Эстетика	<b>V</b>	
→    ←	Толщина	<b>/</b>	<b>V</b>
	Возможность нанесения печати	<b>V</b>	<b>V</b>





БОЛЕЕ ДЛИТЕЛЬНОЕ ПРЕБЫВАНИЕ НА ПРИЛАВКЕ



СОКРАЩЕНИЕ ПИЩЕВЫХ ОТХОДОВ



БОЛЕЕ ТОНКАЯ ПЛЁНКА, МЕНЬШИЙ РАСХОД ПЛАСТМАССЫ



СПОСОБНОСТЬ К ВНУТРЕННЕМУ ВТОРИЧНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ >99%

### КОГДА ПЛЁНКА БЫВАЕТ ДРУГОЙ

Стретч-плёнка из ПЭ



**BIOBASED STAR FILM** 



BIOBASED STAR FILM (С ПЕЧАТЬЮ)



Графический отдел Gruppo Fabbri поможет клиенту найти лучшие графические решения для упаковки и продвижения своей продукции на рынке.