



The miracles of science™

Surlyn® Super-Stiff

- высокая химстойкость
- стойкость к проколам
- свойства герметика
- снижение веса упаковки

Surlyn® Skin & Stretch

- высокая прозрачность
- стойкость к проколам
- прекрасная свариваемость
- снижение веса упаковки



DTF Mylar®

- на 30 % из отходов ПЭТФ
- сохраняет механические и оптические свойства
- снижает толщину пленок
- уменьшает стоимость хранения продукции



Biomax® TPS

- воспроизводимое сырье
- жиро-, маслостойкий
- сохраняет 54 % энергии в сравнении с ПЭТФ
- уменьшает на 10–23 % выбросы парниковых газов

Elvanol® PVA

- высокие барьерные свойства
- стоек к маслам, жирам, растворителям
- упрочняет бумагу, картон
- биоразлагаем



Постоянный рост в гармонии с природой



Biomax® РТТ

- прочен, стоек к царапинам
- не пропускает свет
- на 35 % из возобновляемого сырья
- уменьшает на 15 % выбросы парниковых газов



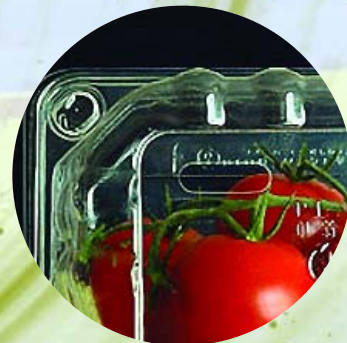
Biomax® Thermal

- прозрачен
- уменьшает толщину пленки
- снижает затраты энергии
- на 50 % из возобновляемого сырья

**УПАКОВКА
ИМЕЕТ
ЦЕННОСТЬ**

Arpeel®

- не содержит растворителей
- легко входит в структуру многослойной пленки
- обеспечивает легкое, регулируемое открывание упаковки



Biomax® Strong

- прозрачный, гибкий, стойкий к ударам
- уменьшает хрупкость
- снижает затраты энергии
- из возобновляемого сырья



Selar® VP; ESX-164

- контролируемый газообмен
- термоусадочные свойства
- прекрасный герметик
- на 30–40 % из возобновляемого сырья



ООО «Дюпон Украина»

Козлов Александр Олегович
Менеджер по продажам упаковки для пищевой промышленности
Восточная Европа
Бизнес-центр «Подол Плаза»
ул. Спасская, 30а, г. Киев, 04070, Украина
тел. +380 (44) 495-26-70
факс +380 (44) 495-26-71
моб. +380 (50) 447-81-85
e-mail: Alexander.Kozlov@ukr.dupont.com
http: www.packaging.dupont.com www.dupont.ua
www.dupont.ru www.dupont.com