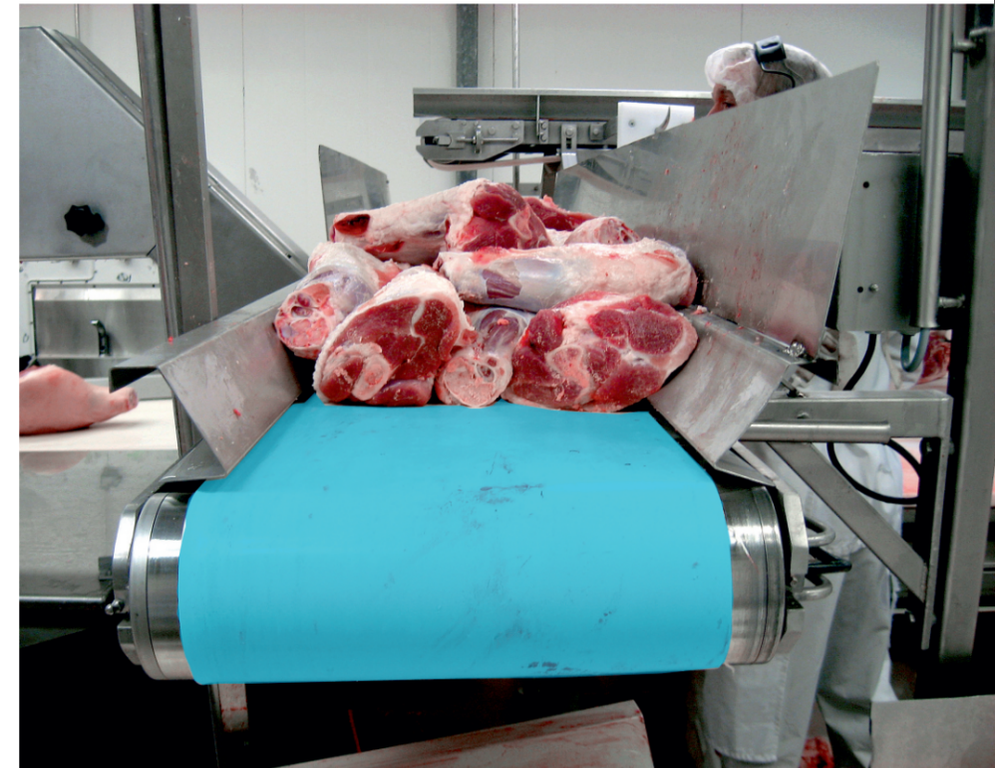


## CHIORINO GROUP COMPANIES



Твій партнер  
для безпеки  
харчових  
продуктів

Поліуретан підвищеної товщини  
Конвеєрні та привідні стрічки



**УКРАЇНА**  
ТОВ "КІОРИНО" - Полтавська обл.,  
Полтавський р-н, с. Щербані, вул. Світла, 3Б  
тел. +38 050 806 56 05  
office@chiorino.com.ua  
www.chiorino.com.ua

**FD**™ Food Duty лінія

## Поліуретан підвищеної товщини Food Duty™



Лінійка поліуретанових стрічок високої товщини Food Duty™ була розроблена для того, щоб вийти за межі діючих ПВХ стрічок для важких умов використання у харчовій промисловості.

Поліуретановий покрив стрічок Food Duty™ забезпечує більш високі показники та підвищений рівень гігієни в порівнянні з ПВХ стрічками.

### Основні характеристики

Без міграції хімічних речовин  
Щільна поліуретанова поверхня

Найвища стійкість до систем очищення

Відмінна стійкість до жирів  
Найвища стійкість до різання та стирання. Підходить для низьких температур

### Переваги

▶ **Загальна гігієна та безпека харчових продуктів**

▶ **Зниження витрат на обслуговування водо- та енергозбереження**

▶ **Тривалий термін служби**



Food Duty™ стрічки можуть поставлятися із **герметичними краями**.

### Технічні дані

Код	Тип	Загальна товщина мм	Покриття		Міні-мальний діаметр <sup>1</sup> мм	Зусил. для розтягу на 1% Н/мм	Макс. допустимий натяг Н/мм	Температурний режим	
			матеріал	колір				min. °C	max. °C
NA-1325	2MT12 U0-U3 FD2.3	2.3	TPU	●	60	12	24	-10	80
NA-1333	2T12 U0-U3 FD2.5	2.5	TPU	●	50	12	24	-10	80
NA-1332	2T12 V5-U3 FD2.8	2.8	TPU	●	80	12	24	-10	80

<sup>1</sup> Мінімальний діаметр ролика залежить від з'єднання, рекомендованого Chiorino.

## FOOD DUTY™ vs Харчовий ПВХ



#### Стойкість до олій та жирів

Випробування на екстракцію в оливковій олії згідно регламенту EC 10/2011 показує, що лінійка Food Duty™ не виділяє в їжу хімічних речовин

#### Стойкість до гідролізу

Тест вимірює рівень щільності поверхні після занурення у гарячу воду. Стрічки Food Duty™ не піддаються гниттю. Стрічки ПВХ зазнають значної деградації поверхні.

#### Стойкість до різання та стирання

Поліуретанове покриття Food Duty™ має стійкість до стирання набагато вище, ніж у конкурентів із ПВХ стрічок. Випробування показує, що поверхня Food Duty™ забезпечує більш високу стійкість до зносу, отже, більший термін експлуатації.

Food Duty™ CHIORINO Харчова мономерична ПВХ Харчова полімерна ПВХ

Товщини більш ніж 2 мм ПВХ були протестовані для м'яса та птиці



## СЕРТИФІКАТИ ВІДПОВІДНОСТІ ДЛЯ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ



Щоб захистити здоров'я споживачів, стрічки Chiorino Food Duty™ відповідають найновішим європейським та міжнародним правилам продовольства.

Декларації відповідності, передбачені законодавством, доступні для кожної стрічки Food Duty™.

Таким чином, Клієнти неодмінно використовують матеріали, які повністю відповідають системі **НАССР**.

**REGULATION EC 1935/2004**

**REGULATION EC 2023/2006**

**REGULATION EU 10/2011**

**FDA (Food and Drug Administration)**

