

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

КОМПАНИЯ: ESBELT, SA  
C/ Provença, 385  
08025 Barcelona – SPAIN  
Tel. +34 93 207 33 11  
[www.esbelt.com](http://www.esbelt.com)

Num. RSIPAC: 40.05416/CAT

ПРОДУКТ: **CLINA CF; CLINA CK; CLINA DF; CLINA UF**

**EUROPE**

Сырье, используемое для изготовления этого продукта соответствуют Нормам (ЕС) 1935/2004, а также Регламенту (ЕС) 10/2011 и поправкам, для пластиковых материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.

Данный продукт был изготовлен в соответствии с требованиями Регламента (ЕС) 2023/2006 по надлежащему производству материалов и изделий, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами.

Вышеуказанный продукт был протестирован на общую миграцию в соответствии с Директивой 2002/72/ЕС с использованием веществ и условий испытаний, указанных ниже.

*Полученные результаты ниже пределов, определенных дозой 10 мг/дм<sup>2</sup> поверхности изделия.*

Вещества	Условия испытаний	
	Температура	Продолжительность
Вещество В (Уксусная кислота 3%)	40° C	2 часа
Вещество D (Изооктан)	20° C <sup>1</sup>	0,5 <sup>1</sup>

(1) Эквивалентно условиям 40°С и 2 часа в оливковом масле

Таким образом, ленты **CLINA CF, CLINA CK, CLINA DF, CLINA UF** могут использоваться для постоянного прямого контакта с пищевыми продуктами для всех водных, кислых, жирных или маслянистых пищевых продуктов в соответствии с Приложением III, таблицы 2 Регламента (ЕС) 10/2011.

При меньших температурах и времени, миграция вредных веществ будет еще меньше.

**FDA**

Сырье, используемое для производства данного продукта включено в список разрешенных веществ для контакта с пищевыми продуктами. **FDA, 21 CFR поправка 175.300** для смолистых и полимерных покрытий, предназначенных для многократного использования.

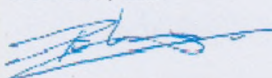
Изделие соответствует настоящим Правилам и применимо для многократного использования с:

- Водной, кислой, жирной или маслянистой пищи, как указано в **21 CFR 175.300 (с), Таблица 1**, типы пищи: II, III, IV-B, IV-A, V, VI-A и VI-B. Условия D (нагрев или пастеризование при 150°F) как указано в **21 CFR 175.300 (с)**, в таблице 2.

- Сухой пищей, как указано в **21 CFR 175.300 (с), Таблица 1**, Тип пищи: VIII.

Для всех условий эксплуатации.

Paloma Villaseñor  
LABORATORY  
ESBELT, S.A.



Rev. 0 – 18/05/2015