

## WĘŻE OGRODOWE GREEN, HOBBY, ORIGINALFLEX, MULTIFLEX



Cellfast Sp. z o.o.  
PL 37-450 Stalowa Wola, ul. W. Grabskiego 31  
Dział Handlowy / Sales Department  
38-400 Krosno, ul. Drzymały 41  
tel. +48 13 43 210 31, +48 13 43 638 29  
fax +48 13 43 661 44, +48 13 42 012 20  
e-mail: info@cellfast.com.pl  
www.cellfast.com.pl

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI DLA MATERIAŁÓW I WYROBÓW PRZEZNACZONYCH DO KONTAKTU Z ŻYWNOŚCIĄ

#### 1. Nazwa i adres producenta:

Cellfast Sp. z o.o., ul. Grabskiego 31, 37-450 Stalowa Wola

#### 2. Dane identyfikacyjne produktu:

Nazwa produktu:

**WĄŻ OGRODOWY GREEN / HOBBY / ORIGINALFLEX / MULTIFLEX** (wszystkie średnice i długości)

Kraj pochodzenia: Polska

#### 3. Opis i zastosowanie produktu:

Wąż ogrodowy PVC ze wzmocnieniem tekstylnym przeznaczony do przesyłu pod ciśnieniem płynów w tym substancji spożywczych zgodnie z dyrektywą Reg. (EU) 10/2011, symulant A.

#### 4. Warunki przechowywania:

Przechowywać w temperaturze od -20°C do +60°C.

#### 5. Rozporządzenia oraz dyrektywy:

- **Rozporządzenie Komisji (WE) nr 10/2011** z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością uwzględniająca Rozporządzenie Komisji (UE) nr 1282/2011 z dnia 28 listopada 2011 r. w sprawie zmiany i sprostowania rozporządzenia (UE) nr 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.
- **Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004** Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością.
- **Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1895/2005** z dnia 18 listopada 2005 r. w sprawie ograniczenia wykorzystania niektórych pochodnych epoksydowych w materiałach i wyrobach przeznaczonych do kontaktu z żywnością.
- **Dyrektywy Komisji 2002/72/WE** w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych, które są przeznaczone do kontaktu z żywnością, w brzmieniu 2004/1/WE, 2004/19/WE, 2005/79/WE, 2007/19/WE i 2008/39/WE.
- **Rozporządzenie (WE) 2023/2006** - dobra praktyka produkcji dla materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

## 6. Warunki badań:

Produkt testowany w kontakcie długotrwałym (24 godz.) w temperaturze 60°C z użyciem symulantów substancji spożywczych jak w poniższej tabeli, przy powierzchni kontaktu 100 ml/1 dm<sup>2</sup> lub 60 mg/kg.

SYMULANT	METODA	PŁYN MODELOWY	WARUNKI KONTAKTU	JEDNOSTKA	KRYTERIA	PARAMETR ZGODNY / NIEZGODNY
migracja globalna płyn modelowy A	PN-EN 1186-1:2005	10% etanol	24 godz. w 60°C	mg/dm <sup>2</sup>	≤10	zgodny

## 7. Deklaracja:

Deklarujemy, że produkt wymieniony w punkcie 2, wykorzystywany zgodnie z przeznaczeniem opisanym w punkcie 3, jest zgodny z wymogami zawartymi w punkcie 5 niniejszej deklaracji a tym samym nie stanowi zagrożenia dla zdrowia człowieka.

## 8. Termin deklaracji:

Deklaracja jest ważna od dnia jej podpisania i zgodnie z Artykułem 15 pkt. 3 Rozporządzenia Komisji (WE) nr 10/2011: „Deklarację odnawia się, jeżeli w składzie lub procesie wytwarzania zachodzą znaczące zmiany pociągające za sobą zmiany poziomu migracji z materiałów lub wyrobów lub jeżeli udostępnione zostają nowe dane naukowe”.

Firma Cellfast Sp. z o.o. zobowiązuje się do niezwłocznego wydania nowej wersji powyższej deklaracji jeśli tylko takie fakty będą mieć miejsce.

STALOWA WOLA 23.07.2019

data / miejsce

 cellfast | CELL-FAST Sp. z o.o.

Kierownik  
Kontroli Jakości  
Krzysztof Gontarz

.....  
stanowisko / podpis (pieczęć)