

STALGAST sp. z o.o.
Plac Konesera 9, Budynek O
03-736 Warszawa

Oświadczam, że poniżej wymienione produkty:

Kod katalogowy:	Nazwa towaru:
068041	pojemnik na odpadki, żółty, V 38 l
068042	pojemnik na odpadki, niebieski, V 38 l
068043	pojemnik na odpadki, zielony, V 38 l
068044	pojemnik na odpadki, szary, V 38 l
068125	pojemnik na odpadki, żółty, V 120 l
068126	pojemnik na odpadki, niebieski, V 120 l
068127	pojemnik na odpadki, zielony, V 120 l
068128	pojemnik na odpadki, szary, V 120 l
068751	pojemnik na odpadki, żółty, V 75 l
068752	pojemnik na odpadki, niebieski, V 75 l
068753	pojemnik na odpadki, zielony, V 75 l
068754	pojemnik na odpadki, szary, V 75 l

Spełniają wymagania zawarte w rozporządzeniach:

1935/2004/WE

- Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27.10.2004r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG

10/2011/WE z późn. zmianami

- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 10/2011 z dnia 14.01.2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Produkty wykonane są z materiału: *LLDPE*

Produkty przeznaczone do kategorii **spożywczych**: *każdy rodzaj żywności*

Warunki stosowania: *Dowolne przechowywanie przez dłuższy czas (do 30 dni) w temperaturze otoczenia*

Badanie zgodności wyrobu do kontaktu z żywnością

Płyn modelowy	Warunki testu
Kwas octowy 3% (płyn modelowy B)	10 dni w temperaturze 40°C
Etanol 10% (płyn modelowy A)	10 dni w temperaturze 40°C
Etanol 95% (płyn modelowy D2)	10 dni w temperaturze 40°C
Izooktan (płyn modelowy D2)	2 dni w temperaturze 20°C

Płyny modelowe oraz warunki testu zostały wybrane na podstawie Rozp. (WE) nr 10/2011 z późn. zmianami.

Deklarację wystawiono w dniu 01.03.2019 na podstawie raportu EFSH18100062-CG-01 z dnia 24.10.2018.

Wystawiający:

Specjalista ds. dokumentacji produktowej działający na podstawie pełnomocnictwa Zarządu

Ireneusz Tarnowski

