

Owińska, 01-10-2017

Deklaracja zgodności

Niniejszym oświadczam, że według mojej najlepszej wiedzy, dostarczane przez moją firmę PPHU MS Tworzywa dla domu Bartosz Majchrzak artykułu polipropylenowe:

- kubek 220ml
- kubek 350 ml

produkowane w procesie wtrysku z oryginalnego granulatu PP, spełniają wymogi następujących przepisów:

- Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27.10.2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością i uchylającego dyrektywy 80/590/EWG (Dziennik Urzędowy UE nr L338/4 z 13.11.2004),
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 10/2011 z dnia 14.01.2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dziennik Urzędowy UE nr L 12/1 z 15.01.2011).

Zgodnie z deklaracją producenta w/w granulatu może być on stosowany do wytwarzania artykułów przeznaczonych do kontaktu z żywnością.

Do barwienia w/w granulatu stosuje się koncentraty barwiące, które według oświadczenia producenta są zgodne z Rezolucją Rady Europy AP 89 (1) z dnia 13.08.1989 o użyciu barwników w tworzywach wchodzących w kontakt z żywnością.

Przeprowadzone w niezależnych laboratoriach, badania migracji globalnej i migracji specyficznej, którym poddano wybrane artykuły wyprodukowane z w/w materiałów wykazały, że:

- Poziom migracji globalnej do 3% kwasu octowego (1h, 100°C) jest niższy od wartości granicznej zdefiniowanej w Rozporządzeniu WE 10/2011.
- Poziom migracji globalnej do 95% alkoholu etylowego (1h, 100°C) jest niższy od wartości granicznej zdefiniowanej w Rozporządzeniu WE 10/2011.
- Poziom migracji globalnej do izooktanu (1h, 100°C) jest niższy od wartości granicznej zdefiniowanej w Rozporządzeniu WE 10/2011.
- Poziomy migracji specyficznej pierwiastków Ba, Co, Cu, Fe, Li, Mn, Zn do 3% kwasu octowego (1h, 100°C) są niższe od wartości granicznych zdefiniowanych w Rozporządzeniu WE 10/2011.

Na tej podstawie stwierdzono, że przy zachowaniu maksymalnej temperatury użytkowania 100°C, w/w artykuły, wprowadzane do obrotu i użytkowane w normalnych lub możliwych do przewidzenia warunkach, zgodnie z ich przeznaczeniem, mogą mieć kontakt z każdym rodzajem żywności (w tym z żywnością kwaśną, tłustą i zawierającą alkohol) oraz:

- nie stanowią zagrożenia dla zdrowia człowieka,
- nie powodują niemożliwych do przyjęcia zmian w składzie żywności,
- nie powodują pogorszenia cech organoleptycznych żywności.

PPHU MS Tworzyw dla domu Bartosz Majchrzak zobowiązuje się do niezwłocznego wydania nowej deklaracji, jeżeli w składzie lub procesie wytwarzania w/w artykułów zajdą znaczące zmiany, pociągające za sobą zmiany poziomu migracji globalnej i/lub specyficznej z materiałów lub wyrobów, albo jeżeli udostępnione zostaną nowe dane naukowe.

Z poważaniem

Bartosz Majchrzak
Właściciel