

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Huhtamaki Polska sp. z o.o.
ul. Budowlana 6
41-100 SIEMIANOWICE ŚL.

deklaruje, że produkowane wyroby:

białe i kolorowe tacki, tacki samoabsorbpcyjne, talerze, menuboxy wykonane ze spienionego polistyrenu

mogą być używane bezpiecznie jako jednorazowe opakowania:

- świeżych, mrożonych i suszonych warzyw i owoców,
- świeżego, wędzonego i mrożonego mięsa, drobiu i ryb,
- sera,
- świeżych i mrożonych mącznych wyrobów kulinarnych,
- sałatek warzywnych, miesnych, rybnych w zalewach majonezowych, olejowych, śmietanowych

Ww wyroby są zgodne z obowiązującymi przepisami i spełniają wymagania:

- Rozporządzenia (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylającym dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG (Dz.Urz. UE L 338 z 13.11.2004r., str. 4),
- Rozporządzenia (WE) nr 2023/2006 z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością (Dz.Urz. UE L 384/75),
- Ustawy z dnia 25 sierpnia 2006 r. o bezpieczeństwie żywności i żywienia (Dz. U. nr 171, poz. 1225 z 2006 r.),
- Dyrektywy 2002/72/WE z dnia 6 sierpnia 2002 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu ze środkami spożywczymi wraz z późniejszymi zmianami (2004/1/WE, 2004/19/WE, 2005/79/WE, 2007/19/WE) oraz Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 22 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu substancji, których stosowanie jest dozwolone w procesie wytwarzania lub przetwarzania materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych, a także sposobu

Huhtamaki Polska Sp. z o.o.

ul. Budowlana 6, 41-100 Siemianowice Śl., Tel. +48 32 358 85 00, Fax +48 32 358 85 50, www.huhtamaki.com

NIP: 549-00-22-619 PL:5490022619

KRS: 0000016602 SĄD REJONOWY W KATOWICACH

WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KAPITAŁ 25.350.000,00 PLN

REGON: 070442918 EKD 2522


sprawdzania zgodności tych materiałów i wyrobów z ustalonymi limitami (Dz.U. nr 129, poz. 904 z 2007 r.

Powyższe potwierdzone zostało wynikami badań wykonanymi w akredytowanym laboratorium COBRO – Laboratorium Badań Materiałów i Opakowań Jednostkowych, sprawozdanie z badań nr DOJ-L/EB-171/04 z dnia 27.10.2004 r.

- Ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych z dnia 11 maja 2001r wraz ze zmianami do ustawy z dn. 18 grudnia 2003 (Dz.U. nr 63, poz. 638) oraz Dyrektywy 94/62/EC. Na podstawie wyników badań potwierdzamy, że opakowanie spełnia wymagania dyrektywy 94/62/EC. Maksymalna suma zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu wynosi 11,0 mg/kg.

Wszystkie surowce stosowane do produkcji są przeznaczone do kontaktu z żywnością. Wyrób spełnia powyższe wymagania i nie stanowi zagrożenia dla ludzkiego zdrowia pod warunkiem używania go zgodnie z przeznaczeniem - w załączeniu INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA opakowań i naczyń ze spienionego polistyrenu.

Użytkownik opakowania odpowiedzialny jest za sprawdzenie przydatności opakowania dla konkretnego rodzaju żywności. Nie możemy brać odpowiedzialności za zmiany w jakości żywności, które mogą być wynikiem wzajemnego oddziaływania żywności i opakowania lub jego części.


Jolanta Gurgul
Specjalista Ochrony Środowiska
Huhtamaki Polska sp. z o.o.

HUHTAMAKI POLSKA
Sp. z o.o.
ul. Budowlana 6
41-100 Siemianowice Śląskie
NIP 549-00-22-619 REGON 070442918

ZAŁĄCZNIK NR1:

INSTRUKCJA BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA opakowań i naczyń ze spienionego polistyrenu

Poniżej podajemy ogólne wytyczne dotyczące bezpiecznego użytkowania wyrobów ze spienionego polistyrenu typu: tacki, pojemniki, menu boxy, talerze, przykrywki.

- Opakowania i naczynia ze spienionego polistyrenu **NIE SĄ** naczyniami kuchennymi przeznaczonymi do gotowania czy pieczenia w urządzeniach gospodarstwa domowego.
- Opakowań i naczyń ze spienionego polistyrenu nie należy stosować w temperaturach powyżej 70°C.
- Opakowania i naczynia ze spienionego polistyrenu są szczególnie nieodpowiednie do bezpośredniego kontaktu z gorącym olejem kuchennym lub innym tłuszczem (który może osiągnąć temperaturę powyżej 175°C). Produkty spożywcze gotowane w oleju mogą być zapakowane do pojemnika ze spienionego polistyrenu TYLKO w takim przypadku, jeśli nadmiar oleju zostanie odsączony z gotowego produktu spożywczego.
- Opakowań i naczyń ze spienionego polistyrenu nie należy stosować w kuchniach gazowych, elektrycznych bądź konwekcyjnych.
- Rozmrażanie bądź podgrzewanie produktów spożywczych zapakowanych w opakowania ze spienionego polistyrenu w kuchenkach mikrofalowych nie jest zalecane. Spieniony polistyren nie oddziałuje na pożywienie z mikrofalówek, ale powierzchnie tłuste produktu, pokryte olejem po rozgrzaniu mogą osiągnąć temperaturę krytyczną dla polistyrenu.
- Opakowaniami i naczyniami nie powinny bawić się dzieci.
- Zużyte opakowania i naczynia ze spienionego polistyrenu należy wyrzucić do pojemnika przeznaczonego na odpady z tworzyw sztucznych.