



V Praze dne 17. 9. 2015
Č. j.: MZDR 53382/2015/OVZ

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 80 odst. 7 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, stanoví jako nebezpečný tento výrobek:

melaminový hrnek MILTON, 100% MELAMINE, FOOD GRADE

značení dle dolepené etikety: Hrnec, 300 ml, toro, Art.No.: 270415, EAN: 8591177073031

Výrobce/ Země původu: Hamilton Housewares PVT. LTD., Kaiser I Hind BLDG, 3RD FLOOR, Currimbhoy Road, Ballard Estate, Mumbai – 400 001/ Indie

Dovozce/Prodejce: U.T.C., spol. s.r.o., Zděbradská 94, Jažlovice, 251 01 Říčany, IČ: 43000550 (e-shop)

Popis: Z vnější strany červený či zelený, uvnitř bílý melaminový hrnek o objemu 300 ml s uchem. Na dně hrnku jsou vytištěny nápisy identifikující výrobek, zemi původu a pokyny k používání. Výrobek se prodává balený v papírové skládačce. Na vnější stranu výrobku a na papírovou skládačku je přilepena bílá papírová etiketa s českým názvem výrobku, kódem výrobku a EAN kódem, identifikací dovozce (včetně www stránek), piktogramem výrobku určeného pro styk s potravinami (symbol pohárku a vidličky), piktogramem druhu použitého obalového materiálu a symbolem nabádajícím k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram „basketbalisty“).

Odůvodnění: Výrobek nesplňuje požadavek závazných právních předpisů, a to článku 3 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004 o materiálech a předmětech určených pro styk s potravinami, podle kterého výrobek musí být vyroben tak, aby za obvyklých nebo předvídatelných podmínek neuvolňoval své složky do potravin v množstvích, která by mohla ohrozit zdraví lidí.

Laboratorními testy byla prokázána skutečnost, že výrobek za předvídatelných podmínek použití uvolňuje melamin v množství 2,8 (3,4) mg/kg simulantu. To je v rozporu s články 10 a 11 Nařízení Komise (EU) č. 10/2011 o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami ve spojení s přílohou I tohoto nařízení (referenční č. 19975, 25420






a 93720, č. látky 239). Limit (2,5 mg melaminu/kg simulantu) uvedený v tomto nařízení byl tak překročen. Dle stanoviska Evropského úřadu pro bezpečnost potravin – EFSA - ze dne 16. 4. 2010 (Scientific Opinion on Melamine in Food and Feed) může melamin způsobit poškození ledvin.

Laboratorními testy byla dále prokázána skutečnost, že výrobek za předvídatelných podmínek použití uvolňuje formaldehyd v množství 21,6 (29,6) mg/kg simulantu. To je v rozporu s články 10 a 11 Nařízení Komise (EU) č. 10/2011 o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami ve spojení s přílohou I tohoto nařízení (referenční č. 17260, č. látky 98). Limit (15 mg formaldehydu/kg simulantu) uvedený v tomto nařízení byl tak překročen. Akutní expozice malým dávkám formaldehydu vyvolává bolesti hlavy a zánět nosní sliznice. Formaldehyd dráždí oči a vyvolává slzení. Rychle se vstřebává kůží a může způsobovat podráždění nebo alergické reakce.

Vyvěšeno na úřední desku dne:
Svěšeno z úřední desky dne:


MUDr. Vladimír Valenta, Ph.D.
hlavní hygienik ČR

