



V Praze dne 14. 10. 2014
Č. j.: MZDR 51930/2014/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:

Coffee grinder, Ruční mlýnek na kávu, Culinaria, BANQUET FOR YOUR HOME

Item nr. 56405006, ID nr.: DH2013 1010A, EAN: 8591022295182

Výrobce/ Země původu: WUYI DAHAI TOOLS CO. (WUYI DAHAI HOUSEHOLD Co.)
Ltd./ Čína


Dovozce/ Distributor: VETRO-PLUS a.s., Vocelova 1176/6, 500 02 Hradec Králové,
IČ: 63217180

Prodejce: Roman HAERING, Nad Královskou Oborou 171/43, 170 00 Praha - Bubeneč,
IČ: 48565164 (prodejna: PRODOK, nám. 17. listopadu 298, 261 01 Příbram – Příbram VII)

Popis: Ruční mechanický mlýnek na kávu výšky cca 12 cm, násypka kovová, mlecí mechanismus kombinace keramiky a kovu, tělo výrobku kombinace keramiky a červeného dřeva, zásobník na umletou kávu dřevěný. Bílé keramické tělo mlýnku je zdobeno dekorem kávových zrn a nápisy „coffee“, nad zásobníkem na mletou kávu je v hnědém oválu nápis „CAFE“. Mlýnek je balen v kartonové skládačce – na čelní straně jsou nápisy a foto identifikující výrobek, symbol výrobku určeného pro styk s potravinami (vidlička a pohárek) a odkaz na webovou stránku www.banquetteurope.com. Na zadní straně se nachází vícejazyčný návod k použití výrobku a pokyny k údržbě (včetně české verze), uvedení dovozce a distributorů pro různé země, text „EU-norma“, různé číselné kódy, piktogram Zeleného bodu, symbol nabádající k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram „basketbalisty“) a znovu odkaz na webovou stránku www.banquetteurope.com.

Odůvodnění: Výrobek nespĺňuje požadavky nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004, podle kterého materiály a předměty, určené pro styk s potravinami musí být vyrobeny tak, aby za obvyklých nebo předvídatelných podmínek použití neuvolňovaly své složky do potravin v množstvích, která by mohla ohrozit zdraví lidí. Laboratorními testy bylo zjištěno, že při mletí dochází k omílání a uvolňování kovových špon, které vznikly při tření hřídele a kroužku na regulaci jemnosti mletí kávy. Špony o velikosti cca 2 mm se uvolňovaly z vnitřku ozubeného kolečka. Uvolněné kovové částičky mohou při polknutí poranit ústa nebo trávicí ústrojí spotřebitele.

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


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

