



V Praze dne 20. 11. 2014
Č. j.: MZDR 58243/2014/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:

**Mlýnek na kávu keramický / MLYNEK DO KAWY CERAMICZNY, Levander,
DFC 0692, ORDER: 126118, EAN: 5901292610692**

Výrobce/ Země původu: probíhá šetření/ Čína

Dovozce: CHOMIK S.J., ul. Cegielniana 875, 32-420 Gdów, Polsko

Distributoři: VELKOOBCHOD ORION, spol. s r.o., Nedošín 132, 570 01 Litomyšl,
IČ: 48155403

SPOZA, společnost s ručením omezeným, 503 43 Černilov 606, IČ: 15062791

Popis: Ruční mechanický mlýnek na kávu výšky cca 19 cm. Tělo mlýnku je keramické, mlecí mechanismus kovový, násypka a klička vzhledu bronzového kovu, bílé keramické tělo mlýnku je zdobeno obrázky levandule a nápisem „Lavender“, na keramickém zásobníku (šuplíku) na umletou kávu je vystupující nápis „coffee“. Mlýnek je balen v bílé papírové skládačce s obrázky levandule a nápisy „Lavender“. Na výrobek jsou dolepeny dvě bílé papírové etikety. Jedna etiketa obsahuje pouze český název výrobku a kód DFC 0692, všechny ostatní údaje jsou na druhé etiketě v polštině: název výrobku, různé kódy, země původu, adresa dovozce a symbol výrobku určeného pro styk s potravinami (vidlička a pohárek).

Odůvodnění: Výrobek nesplňuje 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 kávy dochází k omílání a uvolňování kovových špon o velikosti cca 1 mm, které vznikly při tření hřídele a kroužku na regulaci jemnosti mletí kávy. 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

