



V Praze dne 7. 1. 2013
Č. j.: MZDR 47921/2012/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 nebezpečné tyto výrobky:

**Vlhčené hygienické ubrousky s antibakteriálními vlastnostmi parfum de Capsuni (jahoda),
zn. gala[®]; EAN: 5944508125184; DAM5184**

**Vlhčené hygienické ubrousky s antibakteriálními vlastnostmi parfum de Mar Verde (jablko),
zn. gala[®]; EAN: 5944508125177; DAM5177**

Výrobce/Země původu: ASIL COSMETICS, DN 26 Galati – Tg. Bujor, Vanatori, jud. Galati / Rumunsko

Distributoři: Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowe I Usługowe, „EL-GOGA POLSKA“ Sp.ZO.O., ul. Borowczana 54, 53-009-Wrocław / Polsko

DAMIRA CZ, 281 63 Krupá u Kostelce nad Černými Lesy 139, okres Kolín, IČ: 26506386

Popis: Jedná se o vlhčené ubrousky zabalené po 15 ks v uzavíratelném balení z potisknuté plastové folie zelené barvy a obrázkem jablka (DAM5177) nebo červené barvy a obrázkem jahody (DAM5184) a červeným nápisem gala[®]. Na přední straně výrobku je na folii dále vytištěn název výrobku a počet kusů ubrousků v balení. Na zadní straně obalu je uvedena adresa výrobce, čarový (EAN) kód, soupis ingrediencí, obrázky symbolizující použití výrobku (včetně použití pro děti do 3 let věku – navíc je uvedeno určení výrobku i slovně: „vhodné pro celou rodinu“) a další grafické symboly.

Odůvodnění: Bylo zjištěno, že u uvedeného výrobku nejsou prokazatelně dodrženy požadavky § 26 odst. 1 písm. b) zákona 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, protože ve svém složení uvádí látku, která je v kosmetických prostředcích pro děti ve věku do 3 let, které se neoplachují (s výj. deodorantů a antiperspirantů) zakázána v příloze 6 část 1 vyhlášky č. 448/2009 Sb., o stanovení hygienických požadavků na kosmetické prostředky (v položce č. 56), a to IPBC (3-Jodprop-2-yn-1-yl-N-butylykarbamát) (CAS 55406-53-6).

Riziko spočívá v tom, že po použití výrobku zůstanou složky kosmetického prostředku (včetně IPBC) na pokožce dítěte, přičemž IPBC může přestupovat do organismu, kde může negativně ovlivňovat činnost štítné žlázy.

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


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

