



V Praze dne 30. 6. 2016
Č. j.: MZDR 42788/2016/OVZ

Ministerstvo zdravotnictví postupem podle § 6 věty druhé zákona o obecné bezpečnosti výrobků č. 102/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů, stanoví jako nebezpečný tento kosmetický přípravek:

Shampoo & Bath gel Hello Kitty, 300 ml, Product Ref.: HK 001, EAN: 5206642000452
značení na dolepené etiketě: Zvláčňující dětský šampon a sprchový gel 2 v 1 300 ml
šarže/LOT: 1423108

Výrobce/Země původu: DELKAM GROUP, VELANIDIA PANOUSH 30100, ASPROPYRGOS/
Řecko

Distributor dle značení: Simona-Popelková-Lakos CZ, Rájec 1, Černava

Distributor dle nabývacího dokladu: LUTON Group s.r.o., Táborská 880/14, 130 00 Praha 3 –
Žižkov, IČ: 24285439

Prodejce: e-shop: www.bato.katko.cz, provozovatel: Marie Hrdličková, Karlovarská 20, 273 02
Tuchlovice, IČ: 65728556

Popis: Dětský sprchový gel a šampon v plastovém obalu s růžovým uzávěrem. Celý obal je přetažen PET etiketou, na přední straně je vyobrazena postava Hello Kitty na modro-bílém podkladě s puntíky a s dalším dekorem (domek, květiny, stromy), dále je zde nápis Hello Kitty a informace o jmenovitém obsahu balení (300 ml). Na přední straně obalu se nachází i údaj o jemnosti výrobku pro pokožku (Mild&Soft for skin), na zadní straně obalu je uveden seznam přísad, identifikace výrobce, číslo výrobku, čarový (EAN) kód a informace o době použitelnosti v podobě symbolu „otevřeného kelímku“. Na zadní části obalu je dolepena bílá papírová etiketa s českým názvem výrobku, uvedením distributora pro ČR a SR, deklarace vhodnosti výrobku pro děti od 3 let a dalšími texty.

Odůvodnění: Mikrobiologické vyšetření výrobku prokázalo přítomnost aerobních mezofilních mikrobů v množství $7,8 \times 10^5$ KTJ/g, opakované vyšetření z téže šarže prokázalo mírný nárůst obsahu mikrobů na hodnotu $4,3 \times 10^4$ KTJ/g. Očekávaným místem expozice je kůže celého těla včetně vlasů a pokožky hlavy, ale případně i sliznice očí. Mikrobiologická kvalita výrobku nesplňuje požadavky Pokynu Vědeckého výboru pro bezpečnost spotřebitelů (SCCS/1501/12), oddíl 4-4 (The SCCS'S Notes of Guidance for the Testing of Cosmetic Substances and their Safety Evaluation, 8th revision), na který odkazuje část 3.3 prováděcího rozhodnutí Komise (EU) č. 674/2013, o pokynech k příloze I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1223/2009 o kosmetických přípravcích. Limit pro mikrobiální kontaminaci (10^2 KTJ/g) kosmetického přípravku kategorie I (mj. výrobky, které se aplikují okolo očí, jako je i zde uvedený) je překročen. Na základě těchto skutečností není uvedený výrobek bezpečný ve smyslu článku 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1223/2009 o kosmetických přípravcích. Nárůst obsahu mikrobů během časového rozmezí svědčí i o nedostatečné účinnosti konzervačního systému.

Riziko kontaminace aerobními mezofilními mikroby spočívá ve zhoršení toxikologických vlastností výrobku vinou produkce toxických radikálů a mikrobiálních toxinů činností mikrobů, jejichž důsledkem může být lokální dráždění, event. lokální zánět kůže.

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

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

