



V Praze dne 4. 5. 2020
Č. j.: MZDR 18369/2020/OVZ

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

**Beauty Rose PARFUM, VAPORISATEUR NATURAL SPRAY FOR WOMEN, LUCA BOSSI PERFUME,
NO:5543**

**údaje na dolepené etiketě: EAU DE TOILETTE TOALETNÍ VODA
EAN kód: 6937926321718 (neexistuje)**

Výrobce/ Země původu: Source of Beauty Cosmetics Co., LTD/ Čína

Distributor / dovozce: neuvedeni

Prodejce: GTDN, s.r.o., Olgy Havlové 2874/16, Praha 3, IČO: 05571341

(prodejna: Textil Boty Kabelky Nejnížší ceny, Koněvova 1702/130, 130 00)

Popis: Jedná se pravděpodobně o parfémovanou vodu ve skleněném flakonu v černé krajce po celém obvodu, s černým plastovým uzávěrem (ev.s doplňkem textilní růže) a viditelně vedenou trubičkou po celé výšce flakonu. Na spodní straně flakonu je nalepena průhledná plastová etiketa s názvem výrobku a výrobce (LUCA BOSSI PERFUME, VAPORISATEUR NATURAL SPRAY, NATURAL SPRAY SOURCE OF BEAUTY COSMETICS CO., LTD. EAU DE PARFUM) a jmenovitým obsahem. Flakon je vložen do papírové skládačky s motivem růží, zabalené v celofánovém obalu. Na přední straně se nachází texty identifikující výrobek a jmenovitý obsah, na zadní straně je uveden seznam přísad, upozorňující cizojazyčné texty, kód NO:5543, neexistující EAN kód a země původu výrobku. Na spodní straně skládačky jsou uvedeny cizojazyčné texty, údaj o výrobci, symbol otevřeného kelímku, symbol recyklace, výstražný symbol hořlaviny a symbol nabádající k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram „basketbalisty“). Na dolepené etiketě je uveden název výrobku (EAU DE TOILETTE TOALETNÍ VODA), varovné a informační texty, datum spotřeby, symbol otevřeného kelímku a symbol nabádající k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram „basketbalisty“).

Odůvodnění: Laboratorními testy byla zjištěna přítomnost látek D-Limonene (CAS 5989-27-5) v množství $0,017 \pm 0,003$ % hm., Benzyl alcohol (CAS 100-51-6) v množství $0,012 \pm 0,002$ % hm., Hydroxycitronellal (CAS 107-75-5) v množství $0,026 \pm 0,009$ % hm., Alpha-isomethyl ionone (CAS 127-51-5) v množství $0,09 \pm 0,01$ % hm., Butylphenyl methylpropional (CAS 80-54-6) v množství $0,4 \pm 0,1$ % hm., Hexyl cinnamate (CAS 101-86-0) v množství $0,16 \pm 0,03$ % hm., Benzyl salicylate (CAS 118-58-1) v množství $0,10 \pm 0,03$ % hm. v přípravku. To je v rozporu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1223/2009 o kosmetických přípravcích, příloha č. III (ref. č. 88, 34, 72, 90, 83, 87, 75), podle které musí být přítomnost těchto látek vyznačena v seznamu přísad, pokud jejich koncentrace překračuje 0,001 % v přípravcích, které se neoplachují. Jedná se o vonné látky s prokazatelným alergenním potenciálem. Proto je nutné senzitivní osoby informovat o obsahu alergenních látek tak, aby se mohly konkrétního výrobku vyvarovat.

Riziko vybraných vonných látek s prokazatelným alergenním potenciálem spočívá ve skutečnosti, že tyto látky jsou významnou příčinou alergických (kontaktních) dermatitid. K tomu může dojít v případě, že je senzitivní osoba, které nejsou poskytnuty potřebné informace, vystavena nadlimitnímu obsahu vybraných alergenních vonných látek. Proto takový výrobek není bezpečný ve smyslu článku 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1223/2009 o kosmetických přípravcích.

Vyvěšeno na úřední desku dne:

Svěšeno z úřední desky dne:

MUDr. Jarmila Rážová, Ph.D.

pověřená zastupováním náměstkyně

pro ochranu a podporu veřejného zdraví a hlavní hygienička ČR

