

V Praze dne 4. 3. 2019 Č. j.: MZDR 8331/2019/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:

j'abea, Eau De Parfum Natural Spray – Vaporisateur, VANDAN⊚, NO: YB1732-24 EAN kód: 6932762122727 (neexistuje) EAN kód na dolepené etiketě: 6895352882756 (neexistuje)

Výrobce/ Země původu: YABI COSMETICS CO., LTD., ADD: ZHEJING YIWU YIDONG INDUSTRIAL PARK/ Čína

Dovozce dle dolepené etikety: ŠPERKY OBCHOD EU s.r.o., Javorová 307, 252 50 Vestec, IČO: 04131983

Distributor: neuveden

Prodejce: HNH FAMILY s.r.o., Schwarzenberská 708/2, 158 00 Praha 5 – Jinonice, IČO: 05602343

(prodejna: Svět obuvi a textilu, Tovární 10, 386 01 Strakonice)

Popis: Jedná se o parfémovou vodu ve skleněném flakonu se zlatým plastovým uzávěrem. Na přední straně flakonu jsou uvedeny texty identifikující výrobek (j'abea, Eau De Parfum) a jmenovitý obsah. Flakon je vložen do bílé papírové skládačky s proužky zabalené v celofánovém obalu, na přední straně se nachází texty identifikující výrobek a jmenovitý obsah, na zadní straně je uveden seznam přísad, upozorňující anglické texty, údaje o výrobci, kód výrobku, symbol Zeleného bodu a výstražný symbol hořlaviny. Na spodní straně skládačky je uveden neexistující EAN kód a další kódy (pravděpodobně se jedná o datum výroby a datum minimální trvanlivosti). Na celofánovém obalu je nalepena bílá etiketa s českými upozorňujícími texty, neexistujícím EAN kódem, zemí původu, údajem o dovozci, s neoprávněně použitým označením shody CE, symbolem Zeleného bodu, piktogramem nevhodnosti výrobku pro děti do 3 let a symbolem nabádající k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram "basketbalisty"). Výrobek svým názvem, grafikou a celkovým designem připomíná jiný značkový výrobek.

Odůvodnění: Laboratorními testy byla zjištěna přítomnost látek D-Limonene (CAS 5989-27-5) v množství  $0,0020\pm0,0003$  % hm., Linalool (CAS 78-70-6) v množství  $0,079\pm0,015$  % hm., Benzyl alcohol (CAS100-51-6) v množství  $0,0050\pm0,0008$  % hm., Citronellol (CAS 106-22-9) v množství  $0,035\pm0,007$  % hm., Geraniol (CAS 106-24-1) v množství  $0,023\pm0,004$  % hm., Hydroxycitronellal (CAS 107-75-5) v množství  $0,044\pm0,015$  % hm., Eugenol (CAS 97-53-0) v množství  $0,026\pm0,006$  % hm., Alpha — isomethyl ionone (CAS 127-51-5) v množství  $0,0055\pm0,0007$  % hm., Isoeugenol (CAS 97-54-1) v množství  $0,0059\pm0,0008$  % hm., Coumarin (CAS 91-64-5) v množství  $0,037\pm0,009$  % hm., Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde (CAS 31906-04-4) v množství  $0,14\pm0,03$  % hm., Hexyl cinnamal (CAS 101-86-0) v množství  $0,18\pm0,03$  % hm., Benzyl benzoate (CAS 120-51-4) v množství  $0,036\pm0,005$  % 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, 84, 34, 86, 78, 72, 71, 90, 73, 77, 79, 87, 85), 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.

Ríziko 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: Mgr. Eva Gottvaldová náměstkyně pro ochranu a podporu veřejného zdraví a hlavní hygienička ČR



ČR – Ministerstvo zdravotnictví - odbor Ochrany veřejného zdraví Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 2, tel.: +420 224 971 111, fax: +420 224 972 111 e-mail: vh@mzcr.cz, www.mzcr.cz



