



V Praze dne 6. 3. 2019
Č. j.: MZDR 9656/2019/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:

EXCITE by Dima Bilan, Eau De Parfum Natural Spray – Vaporisateur, VANDAN®, NO: YB1732-30
EAN kód: 6932762122727
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

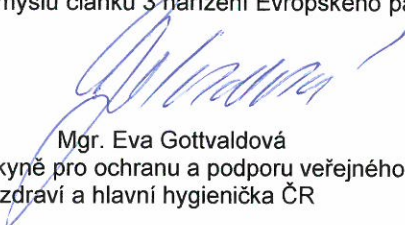
Prodejce: HNH FAMILY s.r.o., Schwarzenberská 708/2, 158 00 Praha 5 – Jinonice, IČO: 05602343
(prodejna: Svět obuvi a textilu, Tovární 10, 386 01 Strakonice)

Popis: Jedná se o parfémovou vodu ve skleněném flakonu se zlatým plastovým uzávěrem. Na přední straně flakonu jsou uvedeny texty identifikující výrobek (EXCITE by Dima Bilan, Eau De Parfum) a jmenovitý obsah. Flakon je vložen do barevné papírové skládačky 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 výrobcu, kód výrobku, symbol Zeleného bodu a výstražný symbol hořlaviny. Na spodní straně skládačky je uveden 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“).

Odůvodnění: Laboratorními testy byla zjištěna přítomnost látek D-Limonene (CAS 5989-27-5) v množství $0,066 \pm 0,010$ % hm., Linalool (CAS 78-70-6) v množství $0,3 \pm 0,1$ % hm., Citronellol (CAS 106-22-9) v množství $0,0065 \pm 0,0012$ % hm., Geraniol (CAS 106-24-1) v množství $0,003 \pm 0,001$ % hm., Citral (CAS 5392-40-5) v množství $0,0076 \pm 0,0011$ % hm., Eugenol (CAS 97-53-0) v množství $0,0017 \pm 0,0004$ % hm., Alpha – isomethyl ionone (CAS 127-51-5) v množství $0,013 \pm 0,002$ % hm., Butylphenyl methylpropional (CAS 80-54-6) v množství $0,066 \pm 0,017$ % hm., Hexyl cinnamal (CAS 101-86-0) v množství $0,0020 \pm 0,0003$ % hm., Benzyl benzoate (CAS 120-51-4) v množství $0,0094 \pm 0,0014$ % hm., Benzyl salicylate (CAS 118-58-1) v množství $0,021 \pm 0,005$ % 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, 86, 78, 70, 71, 90, 83, 87, 85, 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:


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

