



V Praze dne 19. 4. 2022
Č. j.: MZDR 12929/2022/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 nebezpečný tento výrobek:

IS passione, eau de parfum
REF: B758-3, BATCHNO: 190921-8
EAN kód: 6937372283516 (neexistuje)

Výrobce/ Země původu: neuveden/ Čína

Distributor/ dovozce: neuvedeni

Prodejce: Xuan Thai Thanh, Přimdská 538, 348 02 Bor, IČO: 27674983

Popis: Parfémová voda v červeném skleněném flakonu s černým plastovým uzávěrem. Na flakonu je uveden název výrobku zlatým písmem (IS passione), text „eau de parfum“ a údaj o jmenovitém obsahu. Na spodní straně je dolepená plastová etiketa s názvem výrobku, dalším textem (eau de parfum, VAPORISATEUR NATURAL SPRAY) a s údajem o jmenovitém obsahu. Parfémová voda je vložena do papírové skládačky červené barvy, skládačka je zabalená v celofánovém obalu. Na její přední straně se nacházejí zlatým písmem texty identifikující výrobek (IS passione), další texty (eau de parfum, VAPORISATEUR NATURAL SPRAY) a údaj o jmenovitém obsahu. Na zadní straně skládačky je uveden černým písmem název výrobku (IS), seznam přísad, varovné a informační anglické texty, včetně informace o údajné zemi původu (FRAGRANCE MADE IN FRANCE) a kód REF: B758-3. Na spodní straně se nachází neexistující EAN kód, údaj o zemi původu, symbol otevřeného kelímku symbol recyklace, výstražný symbol hořlaviny a symbol nabádající k šetrnému vztahu k životnímu prostředí (piktogram „basketbalisty“). Na boční straně skládačky je uveden kód výrobku BATCHNO: 190921-8, datum minimální trvanlivosti (EXP: 2024/09/20) a datum výroby (MFD: 2019/09/21). 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 $0,0092 \pm 0,0014$ % hm., Linalool (CAS 78-70-6) v množství $0,0029 \pm 0,0008$ % hm., Citronellol (CAS 106-22-9) v množství $0,0086 \pm 0,0018$ % hm., Hydroxycitronellal (CAS 107-75-5) v množství $0,027 \pm 0,004$ % hm., Alpha-isomethyl ionone (CAS 127-51-5) v množství $0,018 \pm 0,002$ % hm., Hexyl cinnamal (CAS 101-86-0) v množství $0,0072 \pm 0,0011$ % hm., Benzyl salicylate (CAS 118-58-1) v množství $0,011 \pm 0,002$ % 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, 72, 90, 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. Pavla Svrčinová, Ph.D.
náměstkyně pro ochranu a podporu veřejného
zdraví a hlavní hygienička ČR





MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 1
tel.: +420 224 971 111, e-mail: hem@mzcr.cz, www.mzcr.cz