



V Praze dne 19. 4. 2022
Č. j.: MZDR 12896/2022/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:

ÍS, eau de parfum, NO: 1763-1
EAN kód: 6921521573368 (neexistuje)

Výrobce/ Země původu: YIWU MENGLI COSMETICS CO., LTD/, BEIYUAN INDUSTRIAL PARK, YIWU, ZHEJIANG/ Čína

Distributor/ dovozce: neuvedeni

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

Popis: Parfémová voda v průhledném skleněném flakonu s černým plastovým uzávěrem a s viditelně vedenou trubičkou. Na flakonu je uveden název výrobku (ÍS), další texty (eau de parfum, VAPORISATEUR NATURAL SPRAY) a údaj o jmenovitěm obsahu. Parfémová voda je vložena do papírové skládačky, na přední straně s fotografií ženy a flakonu, s názvem výrobku (ÍS) a s údajem o jmenovitěm obsahu, na zadní straně skládačky je fotografie flakonu na podkladu dekoru s růžemi a názvem výrobku. Skládačka je zabalená v celofánovém obalu. Na boční straně je uveden neexistující EAN kód a na druhé boční straně skládačky je uveden kód výrobku NO: 1763-1. Na spodní straně je uveden seznam přísad, údaj o výrobcí, datum minimální trvanlivosti (EXP: 2023/11/07) a datum výroby (MFD: 2018/11/08), výstražný symbol hořlaviny a symbol Zeleného bodu. 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 $0,012 \pm 0,002$ % hm., Linalool (CAS 78-70-6) v množství $0,024 \pm 0,006$ % hm., Citronellol (CAS 106-22-9) v množství $0,0053 \pm 0,0011$ % hm., Alpha-isomethyl ionone CAS 127-51-5) v množství $0,0099 \pm 0,0013$ % hm., Butylphenyl methylpropional (CAS 80-54-6) v množství $0,045 \pm 0,005$ % hm., Coumarin (CAS 91-64-5) v množství $0,0067 \pm 0,0013$ % hm., Hydroxyisohehexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde (CAS 31906-04-4) v množství $0,04 \pm 0,01$ % hm., Hexyl cinnamal (CAS 101-86-0) v množství $0,012 \pm 0,002$ % 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, 90, 83, 77, 79, 87), 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