

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně

Havlíčkovo nábřeží 600, 760 01 Zlín

Tel. 577 006 737, e-mail: khs@khszlin.cz, podatelna@khszlin.cz, ID: xwsai7r

Č.j.: KHSZL 11467/2026

Ve Zlíně dne 4. 5. 2026

Spisová značka: S-KHSZL/04133/2026/4.8/HV/VS/UHR-13

Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně postupem podle § 5 odst. 3 písm. e) zákona č. 387/2024 Sb., o obecné bezpečnosti výrobků a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s ustanovením § 14 odst. 1 písm. a) zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 110/1997 Sb.“), **stanoví jako nebezpečný výrobek:**

Náhradní náplň do elektronických cigaret zn. SOLO BAR, NIC SALTS, koncentrace nikotinové soli: 50 mg/ml, objem náplně: 35 ml

příchut'	číslo šarže	EAN	číslo ICSMS
Blueberry Ice	SLB251201F	6978113239041	GEN260416361957
Strawberry Grape	SLB251201F	6978113239010	GEN260416362005
Menthol	SLB251201Z	6979193540508	GEN260416362015
Strawberry Ice	SLB251201F	6978113239065	GEN260416361999
Grape Ice	SLB251201F	6978113239058	GEN260416362000
Raspberry Lychee Ice	SLB251201F	6978113239027	GEN260416362003
Kiwi Passion Fruit Guava	SLB251201Z	6978113239034	GEN260416362023
Mango Lychee	SLB251201Z	6979193540607	GEN260416362028
Apple Peach	SLB251201F	6979193541666	GEN260416362033
Lychee Ice	SLB251201F	6979193540515	GEN260416362034
Raspberry Watermelon	SLB251201Z	6979193540546	GEN260416362053
Strawberry Kiwi	SLB251201F	6978113239003	GEN260416362055
Grape Cherry Ice	SLB251201Z	6978113239096	GEN260416362057
Strawberry Raspberry Cherry Ice	SLB251201F	6978113238990	GEN260416362059

Země původu: Čína

Popis:

Nikotinová sůl – náplň do elektronické cigarety v jednotkovém balení – papírové krabičky v různém barevném provedení dle příchutě s popisem v anglickém jazyce.

Na přední straně krabičky uvedeno: „SOLO BAR, příchut', 50mg, 35ML, „This product contains nicotine which is a highly addictive substance“. Na zadní straně krabičky uvedeno: „DANGER- Toxic if swallowed. Fatal in contact with skin. Harmful if inhaled. Harmful to aquatic life with long lasting effects. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Wash hand thoroughly after handling. If SWALLOWED: Immediately call a doctor. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. Dispose of contents and container to hazardous or special waste collection point, in accordance with local, regional, national and/or international regulations. Ingredients – Propylene Glycol (PG), Vegetable Glycerine (VG), Natural and other Flavourings, Nicotine Salt (5%), Contains: Nicotine Benzoate, TL. No.:4144190055, Made in China“. Uvedeny piktogramy: lebka s překříženými kostmi (symbol pro nebezpečné látky), číslo 18+ v kruhu, přeškrtnutá těhotná žena v kruhu, panáček s košem, symbol recyklace. „This product contains nicotine which is a highly addictive substance“. Na boční straně krabičky uvedeno: „SOLO BAR, Nic Salts, 50mg/ML, 35ML/Bottle, 50/50, příchut' s obrázkem ovoce dle konkrétní příchutě, AUTHORIZED BRAND: SOLOBAR, Unit 1508, Floor 15, Building A, Dualshine Global Science Innovation Center, Liuxian First Road No.6, Bao'an District, Shenzhen, China, hello@solobar.com, www.solobar.com“. Na druhé boční straně krabičky uvedeno: „MFG: 20/12/2025, EXP: 19/12/2027, šarže BATCH NO., QR kód, EAN“. Na horní straně krabičky uvedeno: „SOLO BAR“. Spodní strana krabičky bez potisku.

Výrobek byl vyhlášen v evropském systému včasného varování Safety Gate jako nebezpečný výrobek pod notifikací SR/01273/26.

Odůvodnění:

Bylo zjištěno, že u výše uvedeného výrobku nebyly prokazatelně dodrženy požadavky stanovené v:

- § 12h odst. 2 písm. d) zákona č.110/1997 Sb., když není uvedeno množství nikotinu v µg v jedné dávce,
- § 12h odst. 1 zákona č. 110/1997 Sb., ve spojení s § 3 odst. 8 vyhlášky č. 37/2017 Sb., o elektronických cigaretách, náhradních náplních do nich a bylinných výrobcích určených ke kouření, když objem náhradní náplně do elektronických cigaret překročil 10 ml,
- § 12h odst. 1 zákona č. 110/1997 Sb., ve spojení s § 3 odst. 7 vyhlášky č. 37/2017 Sb., o elektronických cigaretách, náhradních náplních do nich a bylinných výrobcích určených ke kouření, když tekutá náplň do elektronických cigaret obsahovala více než 20 mg nikotinu/ml,
- § 12h odst. 2 písm. b) zákona č. 110/1997 Sb., když na jednotkovém balení není uveden seznam všech složek obsažených ve výrobku; přírodní a umělé příchutě jsou bez další specifikace,
- § 12h odst. 2 písm. g) zákona č. 110/1997 Sb., ve spojení s § 5 odst. 4 vyhlášky č. 37/2017 Sb., o elektronických cigaretách, náhradních náplních do nich a bylinných výrobcích určených ke kouření, když nejsou dodrženy požadavky na zdravotní varování,
- § 12h odst. 3 písm. a) - h) zákona č. 110/1997 Sb., když jednotkové balení elektronické cigarety neobsahuje příbalový leták,
- § 13e odst. 1 zákona č. 110/1997 Sb., když údaje dle § 12h odst. 2 zákona č. 110/1997 Sb., nejsou uvedeny v českém jazyce,
- § 12h odst. 4, písm. a) z. č. 110/1997 Sb., ve spojení s § 13b odst. 4) zákona č. 110/1997 Sb., když nebyla splněna oznamovací povinnost,
- § 12i odst. 4 zákona č. 110/1997 Sb. ve spojení s § 5 odst. 9 písm. c) vyhlášky č. 37/2017 Sb., o elektronických cigaretách, náhradních náplních do nich a bylinných výrobcích určených ke kouření, když na jednotkových baleních jsou obsaženy grafické prvky připomínající potraviny – ovoce dle konkrétní příchutě.

Riziko pro spotřebitele spočívá v nadlimitní koncentraci nikotinové soli (50 mg/ml), zatímco maximální povolený limit obsahu nikotinu v náplních do elektronických cigaret je 20 mg/ml, dále v nadlimitním objemu náplně 35 ml, zatímco maximální povolený limit pro objem náhradní náplně do elektronické cigarety je 10 ml. Obsah nikotinu ve výrobku je tedy vyšší, než je hodnota toxické dávky, při které se u uživatele elektronické cigarety mohou projevit vážné zdravotní potíže v důsledku intoxikace. Riziko pro spotřebitele spočívá dále také v nedostatečném označení, kdy na jednotkovém balení chybí úplný seznam složek obsažených v náplni (mohou obsahovat látky způsobující alergie), není uvedeno množství nikotinu v jedné dávce, povinné informace nejsou uvedeny v českém jazyce. Jednotkové balení náplně do elektronické cigarety neobsahuje příbalový leták s informacemi o návodu použití, informacemi o kontraindikacích, varování pro specifické rizikové skupiny s informacemi o možných nepříznivých účincích, o návykovosti a toxicitě. Uživatel tak není dostatečně informován nejen o samotném výrobku, ale ani o rizicích spojených s užíváním výše uvedené náplně do elektronické cigarety a nemůže posoudit užívání této náplně do elektronické cigarety s ohledem na svůj aktuální zdravotní stav.

Vyvěšeno na úřední desku dne:

4.5.2026

Svěšeno z úřední desky:

19.5.2026

Ing.
Miroslav
Procházka

Digitálně podepsal
Ing. Miroslav
Procházka
Datum: 2026.05.04
13:30:49 +02'00'

ředitel
Krajská hygienická stanice Zlínského kraje
se sídlem ve Zlíně



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.



This product contains nicotine which is a highly addictive substance.