



# BEZPEČNOSTNÍ LIST

Podle 29 CFR 1910.1200

Produkt: **CB Vanilla Silk EU PF25-14358**

Datum vydání: 29. 1. 2025

Verze: 1

---

## 1. IDENTIFIKACE

### 1.1 Identifikátor výrobku

- Název: CB Vanilla Silk EU PF25-14358
- Další identifikátory: žádné

### 1.2 Doporučené použití a omezení použití

- Výrobek není určen pro osobní použití v této formě ani koncentraci.
- Určeno pro výrobu spotřebitelských produktů.

### 1.3 Údaje o dodavateli

- Společnost: **Phoenix Flavors & Fragrances, Inc.**
- Adresa: 495 Walnut Street, Norwood, New Jersey 07648, USA
- Kontakt: Regulatory Affairs
- E-mail: [regulatory@phoenixff.com](mailto:regulatory@phoenixff.com)
- Telefon: +1 973-506-9900

### 1.4 Nouzové telefonní číslo

- CHEMTREC: +1 800-424-9300
- Číslo smlouvy: CCN1016902

### 1.5 Podrobnosti o dodavateli ČR

Candleberry s.r.o.

Za hospodou 315, Praha 10, 10200, Česká republika

IČO: 17124794

Email: [info@candleberry.cz](mailto:info@candleberry.cz)

---

## 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

### 2.1 Klasifikace látky nebo směsi

Podle OSHA Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) je směs považována za nebezpečnou:

- Podráždění kůže, kategorie 2
- Podráždění očí, kategorie 2
- Senzibilizace kůže, kategorie 1
- Karcinogenita, kategorie 2

#### H-věty:

- H315 Způsobuje podráždění kůže
- H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci
- H319 Způsobuje vážné podráždění očí
- H351 Podezření na vyvolání rakoviny (určitá cesta expozice)

### 2.2 Prvky označení



- **Signální slovo:** Varování
- **Piktogramy:** ⚠️ ☠️
- **P-věty:**
  - P201 Nepoužívejte, dokud nejsou přečtena a pochopena všechna bezpečnostní opatření.
  - P261 Zamezte vdechování par nebo prachu.
  - P264 Po manipulaci si důkladně umyjte ruce a pokožku.
  - P272 Kontaminovaný pracovní oděv nesmí opustit pracoviště.
  - P280 Používejte ochranné rukavice, ochranný oděv, ochranu očí/obličeje.
  - P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
  - P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, pokud jsou nasazeny a lze je snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování.
  - P308+P313 Při expozici nebo podezření vyhledejte lékaře.
  - P333+P313 Při podráždění kůže nebo vyrážce vyhledejte lékaře.
  - P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí, vyhledejte lékaře.
  - P362+P364 Odložte kontaminovaný oděv a před dalším použitím vyperte.
  - P405 Uchovávejte uzamčené.
  - P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

### 2.3 Jiné nebezpečí

- Nejsou klasifikována žádná další rizika (HNOC).

## 2.4 Neznámá akutní toxicita

- Neuplatňuje se.

---

## 3. SLOŽENÍ / INFORMACE O SLOŽKÁCH

Název	CAS	%	Klasifikace GHS
Benzylbenzoát	120-51-4	20–<50 %	Acute Tox. 4; H302
Iso E super	54464-57-2	10–<20 %	Skin Irrit. 2; H315, Skin Sens. 1B; H317
Vanilin	121-33-5	5–<10 %	Eye Irrit. 2A; H319
Etylvanilin	121-32-4	1–<5 %	Eye Irrit. 2B; H320
Benzylalkohol	100-51-6	1–<5 %	Acute Tox. 4; H302, Eye Irrit. 2A; H319
Musk keton	81-14-1	1–<5 %	Carc. 2; H351
Damascenon / růžový keton	23696-85-7	0,1–<1 %	Skin Irrit. 2; H315, Skin Sens. 1A; H317

*Přesné koncentrace složek jsou utajeny jako obchodní tajemství.*

---

## 4. OPATŘENÍ PRVNÍ POMOCI

- **Vdechnutí:** Přeneste postiženého na čerstvý vzduch, ponechte v klidu a vyhledejte lékařskou pomoc.
- **Styk s očima:** Oplachujte okamžitě vodou alespoň 15 minut. Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékaře.
- **Styk s kůží:** Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.
- **Požítí:** Vypláchněte ústa vodou, vyhledejte lékařskou pomoc.

**Příznaky:** podráždění kůže, alergická reakce, vážné podráždění očí, možné riziko karcinogenity.

**Pokyny pro lékaře:** léčba symptomatická.

---

## 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

- **Vhodná hasiva:** CO<sub>2</sub>, suchý chemický prášek, pěna.
  - **Nebezpečí:** při požáru se mohou uvolnit oxid uhelnatý a neidentifikované organické sloučeniny.
  - **Pokyny:** používat vhodný dýchací přístroj při nedostatečném větrání.
-

## 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

- Zabraňte vdechování, kontaktu s kůží a očima.
  - Odstraňte zdroje zapálení, zajistěte větrání.
  - Okamžitě zasypte pískem nebo inertním práškem.
  - Zlikvidujte dle místních předpisů.
- 

## 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

- Uchovávejte mimo dosah tepla, jisker, otevřeného ohně a horkých povrchů.
  - Používejte v dobře větraných prostorách.
  - Používejte osobní ochranné prostředky.
  - Nejezte, nepijte ani nekuřte při manipulaci.
  - Skladujte na chladném, dobře větraném místě, nádoby udržujte těsně uzavřené.
  - Používejte nevybušné vybavení a nástroje, předejděte statické elektřině.
- 

## 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE / OOPP

- **Technická opatření:** sprchy, výplachy očí, ventilační systémy.
  - **OOPP:** ochranné rukavice, brýle/štit, vhodný oděv.
  - **Dýchací cesty:** při vyšších koncentracích použijte respirátor s filtrem proti organickým parám.
  - **Hygiena:** zachovávejte průmyslovou hygienu.
- 

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

- Vzhled: bezbarvá až světle žlutá kapalina
  - Zápach: charakteristický
  - Bod vzplanutí: >200 °F / >93 °C
  - Tlak par: 0,002
  - Ostatní parametry: nejsou stanoveny
- 

## 10. STABILITA A REAKTIVITA

- **Reaktivita:** není významně reaktivní.
- **Stabilita:** stabilní za normálních podmínek.
- **Podmínky k vyloučení:** extrémní teplo.
- **Nekompatibilní materiály:** silné kyseliny, zásady, oxidační činidla.
- **Nebezpečné produkty rozkladu:** neočekávají se.

---

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

- Směs nebyla testována jako celek.
- **Akutní toxicita (perorální):** 3513 mg/kg
- **Akutní toxicita (dermální):** >5000 mg/kg
- **Kůže:** způsobuje podráždění
- **Oči:** způsobuje vážné podráždění
- **Senzibilizace:** může vyvolat alergickou reakci
- **Karcinogenita:** podezření na vyvolání rakoviny
- Ostatní účinky: neuvedeny

---

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

- Velmi toxický pro vodní organismy.
- Toxický pro vodní organismy s dlouhodobými účinky.
- Údaje o perzistenci, bioakumulaci a mobilitě: nejsou dostupné.

---

## 13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ

- Likvidace dle místních předpisů.
- Nevypouštět do kanalizace.
- Prázdné nádoby odevzdat do schváleného zařízení k recyklaci nebo likvidaci.

---

## 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

- **UN číslo:** 3082
- **Přepravní název:** LÁTKA NEBEZPEČNÁ PRO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, KAPALNÁ, J.N. (Iso E super, benzylbenzoát)
- **Třída:** 9
- **Obalová skupina:** III
- **US DOT:** neklasifikováno
- **IMDG:** UN3082, mořský polutant
- **ADR/RID/ADN/ICAO TI:** UN3082

---

## 15. REGULAČNÍ INFORMACE

- Specifická legislativa: žádná dodatečná.

---

## 16. DALŠÍ INFORMACE

- Datum vydání: 29. 1. 2025
- Verze: 1
- Změny: neuplatňují se

### **Prohlášení:**

Informace v tomto bezpečnostním listu jsou podle našich nejlepších znalostí pravdivé a přesné, ale jsou poskytovány bez záruky.

**Konec bezpečnostního listu.**