



## Chemická bezpečnost

Do sekce chemická bezpečnost budou umístovány materiály a informace týkající se chemických látek, přípravků i předmětů je obsahujících v nejširším slova smyslu. To jest materiály vyplývající z českých i evropských předpisů, informace o metodách zjišťování a hodnocení nebezpečných vlastností chemických látek a přípravků včetně postupů jak jim předcházet. V některých souvislostech může být odkaz na jiné sekce webu.

[1 2 \\_MA\\_MARWEL\\_NEXT >>](#)

### **Nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci a označování látek a směsí = nařízení CLP**

Nařízení CLP = Nařízení (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí, o změně a zrušení směrnic 67/548/EHS a 1999/45/ES a o změně nařízení (ES) č. 1907/2006. Nařízení stanoví systém klasifikace, označování a balení chemických látek a směsí. Jedná se o obsáhlý předpis, který má včetně příloh cca 1500 stran. Nařízení bylo mnohokrát novelizováno (naposled v květnu 2022 ) a další novely lze průběžně očekávat. Do textu na webu je průběžně doplňován přehled jednotlivých novel nařízení CLP a naposledy byl aktualizován odkaz na konsolidované znění (poslední t.č. z 17. 12. 2022), které však neobsahuje všechny novely ale POUZE ty, které jsou k výše uvedenému datu účinné. Stejně tak nemůže obsahovat případné další novely, které by vyšly po tomto datu.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 4. leden 2023 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

### **Nařízení CLP - aktuality za 1. pololetí roku 2022**

Příspěvek informuje o nových dokumentech (především novelách nařízení nebo vybraných pokynech ECHA apod.), které vyšly za dané období. Nařízení CLP se týká především klasifikace, označování a balení látek a směsí, ale také oznamování informací o směsích.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 10. srpen 2022 | Zdeňka Trávníčková

### **Novela nařízení CLP - upozornění na chybu**

Upozornění na chybu v české verzi nařízení (EU) 2020/217 (novela CLP), konkrétně v doplněném bodu 2.12 v příloze II nařízení, která se týká směsí obsahující oxid titaničitý. Oprava vyšla jako Nařízení Komise (EU) 2021/797, kterým se opravují některá jazyková znění přílohy II a přílohy VI nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008 o klasifikaci, označování a balení látek a směsí.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 22. březen 2021 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.



## Oznamování nebezpečných směsí v souladu s přílohou VIII nařízení CLP

Čl. 45 nařízení (ES) č. 1272/2008 (nařízení CLP) ukládá povinnost členským státům EU určit subjekty pověřené přijímáním informací týkajících se reakce na ohrožení zdraví. Určeným subjektům mají být poskytovány informace o chemickém složení směsí uváděných v jednotlivých členských státech na trh, klasifikovaných jako nebezpečné s fyzikálně-chemickou nebezpečností nebo nebezpečností pro lidské zdraví (dále jen nebezpečné směsi). Materiál MZ ČR k této problematice byl aktualizován.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 28. leden 2021 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## Antidota u otrav chemickými látkami/směsmi

Antidota - tzv. protijedy, jsou látky resp. léčivé přípravky užívané při první pomoci a léčbě u otrav/intoxikací k zneškodnění či odstranění účinku nebezpečné chemické látky ( dříve jedu ), předávkovaného léku, jedované houby apod. Příspěvek shrnuje základní informace, odkazuje na Věstník MZ ČR a odborný web TIS v Praze.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 17. prosinec 2020 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## Pokyny ECHA k nařízení CLP a REACH - novinky

V prvním pololetí r. 2020 byly na webu ECHA uveřejněny aktualizované texty (nebo návrhy) několika pokynů k nařízení CLP a nařízení REACH. Účelem těchto pokynů je pomoci uživatelům při plnění povinností vyplývajících z nařízení. Nicméně je mohou využít i další zájemci o problematiku chemických látek a směsí.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. červenec 2020 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## Bezpečnostní list - novela nařízení REACH

Dne 26. června 2020 vyšla novela nařízení REACH - nařízení Komise (EU) 2020/878, která mění přílohu II, tj. požadavky na sestavení bezpečnostních listů. Nahrazuje nařízení (EU) 2015/830. Toto nové nařízení je účinné od 1. 1. 2021.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 7. červenec 2020 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## **Nařízení CLP - konsolidované znění z května 2020**

Začátkem června 2020 bylo uveřejněno na internetové stránce Úředního věstníku EU další konsolidované znění nařízení CLP = nařízení (ES) č. 1272/2002, o klasifikaci, označování a balení látek a směsí. Níže je uveden odkaz na něj a dále výčet jednotlivých novel nařízení CLP, které v konsolidovaném znění (k 1. 5. 2020) ještě nejsou uvedeny.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 18. červen 2020 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## **Příručka k aplikaci kritérií z nařízení CLP**

V srpnu 2009 vydala ECHA první příručku a názvem "Guidance on the Application of the CLP Criteria". V současné době již existuje její verze 5 z července 2017, ale stále v angličtině. Pro vyhledání páté verze příručky lze použít také kód ISBN: 978-92-9020-050-5

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. srpen 2019 |

## **Pokyn ECHA k příloze VIII nařízení CLP**

V červenci r. 2019 byl na webu ECHA uveřejněn pokyn týkající se tzv. harmonizované informace - reakce na ohrožení zdraví - přílohy VIII k nařízení CLP. Účelem tohoto pokynu je pomoci uživatelům při plnění povinností vyplývajících z nařízení.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 6. srpen 2019 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## **Doporučení SZÚ - sanace prostor kontaminovaných metamfetaminem**

Na základě požadavku Ministerstva zdravotnictví zpracoval SZÚ doporučení pro sanaci prostor kontaminovaných metamfetaminem.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 10. říjen 2018 |

## **Novela nařízení CLP - klasifikace/označení látek a směsí**

Upozornění na novelu nařízení CLP z října 2018, která především mění a doplňuje tabulku 3 v příloze VI nařízení - konkrétně nařízení (EU) 2018/1480.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 5. říjen 2018 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

## Průvodce týkající se bezpečnostních listů a scénářů expozice - ECHA

Při nakládání s chemickými látkami je nesmírně důležitá komunikace v dodavatelském řetězci. Z těchto důvodů zpracovala ECHA průvodce, který má pomoci dodavatelům ale i příjemcům bezpečnostních listů nejen je sestavit, ale také lépe je pochopit a následně využít.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 20. červen 2018 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## Nová stránka ECHA - Chemické látky na našem životě

Agentura ECHA spustila novou internetovou stránku, která má za cíl informovat spotřebitele o chemických látkách a směsích.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 23. březen 2018 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

## Materiály k nařízení CLP - výstražné symboly nebezpečnosti

Nařízením (ES) č. 1272/2008, o klasifikaci, označování a balení látek a směsí (= nařízením CLP) byl v EU zaveden nový systém klasifikace a označování chemických látek a směsí. Mimo jiné se změnil výstražné symboly nebezpečnosti. Níže je upozornění na materiály na webu ECHA.

---

[\\_MARWEL\\_ALL\\_ARTICLE](#) 2. červenec 2017 | MUDr. Zdeňka Trávníčková, CSc.

1 2 [\\_MA\\_MARWEL\\_NEXT](#) >>