



NAUJIENLAIŠKIS (Nr. 24)

2020 m. sausis

Gerbiamieji cheminių medžiagų ir mišinių gamintojai, importuotojai, platintojai ir tolesnieji naudotojai, norėdami gauti šią informaciją periodiškai ar užduoti klausimą, rašykite el. paštu reachclp@aaa.am.lt

Pagarbiai, Jurgita Balčiūnienė

Internetinis seminaras – informacijos teikimas apsinuodijimų centrams pagal CLP reglamento VIII priedą

Europos cheminių medžiagų agentūra (toliau – ECHA) 2020 m. vasario 12 d. 11:00 – 13:00 val. organizuoja internetinį seminarą apie pavojingų mišinių informacijos teikimą apsinuodijimų centrams. Seminaro metu bus pristatomi VIII priedo pakeitimai, esami IT įrankiai ir prieinama pagalba teikiant duomenis. Internetinio seminaro metu galėsite užduoti Jums rūpimus klausimus ECHA ekspertams.

Registraciją ir internetinio seminaro programą rasite ECHA Poison Centres tinklalapyje:

<https://poisoncentres.echa.europa.eu/lt/-/webinar-poison-centre-notifications-2020-where-are-we-now>

Primename, jog prievolė teikti informaciją valstybių narių paskirtoms atsakingoms įstaigoms (pagal CLP 45 str.) apie tiekiamus rinkai mišinius, kurie yra klasifikuojami kaip pavojingi dėl jų poveikio žmonių sveikatai arba dėl jų fizinio poveikio, taikoma importuotojams ir tolesniems naudotojams. Informacija teikiama suderintu formatu visose ES šalyse, kuris palaipsniui pakeis dabartinius

nacionalinius informacijos teikimo reikalavimus.

CLP reglamento VIII priedo reikalavimai bus pradėti taikyti nuo 2021 m. sausio 1 d.



Planuojami taikymo terminai

Jei mišiniai tiekiami rinkai ir skirti:

- ❖ Vartotojams
iki 2021 m. sausio 1 d.
- ❖ Profesionaliam naudojimui
iki 2021 m. sausio 1 d.
- ❖ Pramoniniam naudotojui
iki 2024 m. sausio 1 d.

Kandidatinis SVHC sąrašas papildytas naujomis cheminėmis medžiagomis

ECHA 2020 m. sausio 16 d. į kandidatinių labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų (SVHC) sąrašą įtraukė 3 naujas chemines medžiagas, turinčias neigiamą poveikį reprodukcinei sistemai, ir 1 cheminę medžiagą dėl kitų susirūpinimą keliančių savybių derinio:

- Diizoheksil ftalatas (CAS Nr. 71850-09-4);

- 2-benzil-2-dimetilamino-4 morfolinobutirofenonas (CAS Nr. 119313-12-1);
- 2-metil-1-(4-metiltiofenil)-2 morfolinopropan-1-onas (CAS Nr. 71868-10-5);
- Perfluorbutano sulfoninė rūgštis ir jos druskos.

Šiuo metu kandidatiniame labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų sąrašė yra 205 įrašai.

Įmonėms rekomenduojama patikrinti savo galimus išsipareigojimus, susijusius su į šį sąrašą įtrauktomis medžiagomis, atskiromis ar esančiomis mišinio, ar gaminio sudėtyje. Primename, kad kandidatiniame sąrašė esančios cheminės medžiagos, palaipsniui, jas prioritetizuojant, yra įtraukiamos į REACH reglamento XIV priedą (Autorizuotinių cheminių medžiagų sąrašas).

Daugiau informacijos galite rasti ECHA interneto svetainėje:

[Kandidatinis SVHC sąrašas](#)
[Autorizuotinių cheminių medžiagų sąrašas](#)

Gaminių gamintojai ir importuotojai per šešis mėnesius nuo tos dienos, kai cheminės medžiagos buvo įtrauktos į Kandidatinį sąrašą t.y. **iki 2020 m. liepos 16 d. turi pateikti pranešimą** ECHA, jei tenkinamos šios abi sąlygos:

- tuose gaminiuose esančios cheminės medžiagos kiekis viršija vieną toną vienam gamintojui ar importuotojui per metus, ir
- tuose gaminiuose esančios cheminės medžiagos koncentracija yra didesnė nei 0,1 proc. masės.

Pranešimo pateikti nereikia, jei cheminė medžiaga užregistruota naudoti ar jei numatoma, kad ji neišsiskirs.

Šiais metais bus tikrinama, ar internetu parduodamos pavojingos cheminės medžiagos atitinka reikalavimus

Prasidėjo Europos Sąjungos vykdomo projekto REF-8 patikrinimai. Įgyvendinant projektą bus tikrinama, ar įmonės, prekiaujančios pavojingomis medžiagomis, mišiniais, biocidiniais produktais ir gaminiais internetu valstybėse narėse ir EEE šalyse, laikosi REACH, CLP ir Biocidinių produktų reglamentų reikalavimų.

Šis veiklos etapas bus vykdomas iki 2020 m. gruodžio 31 d. Projektas skirtas plačiajai visuomenei ir profesionaliems vartotojams skirtiems produktams, kurie prieinami įmonių internetinėse parduotuvėse.

Inspektorai patikrins, ar pirkėjai yra pakankamai informuojami apie pavojingas medžiagas prieš jas įsigyjant, ieškos ribojamų medžiagų, randamų internetu parduodamuose gaminiuose, pvz., žaisluose ir tekstilės gaminiuose.

Projektu taip pat siekiama didinti įmonių informuotumą apie pareigas, susijusias su cheminių medžiagų, mišinių ir gaminių pardavimu internetu, taip pat stiprinti skirtingų valstybių narių vykdymo užtikrinimo institucijų ryšius ir bendradarbiavimą.

