



NAUJIENLAIŠKIS (Nr. 18)

2018 m. rugsėjis

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, Beata Volujevič

Kandidatinis SVHC sąrašas papildytas naujomis cheminėmis medžiagomis

2018 m. liepos 27 d. ECHA į kandidatinių labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų (SVHC) sąrašą įtraukė dešimt naujų cheminių medžiagų turinčių neigiamą poveikį žmonių sveikatai ir aplinkai.

Į SVHC sąrašą naujai įtrauktos šios medžiagos:

- Oktametilciklotetrasiloksanas (D4), CAS Nr. 556-67-2;
- Dekametilciklopentasiloksanas (D5), CAS Nr. 541-02-6);
- Dodekametilcikloheksasiloksanas (D6), CAS Nr. 540-97-6;
- Švinas, CAS nr. 7439-92-1;
- Dinatrio oktaboratas, CAS Nr. 2008-41-2;
- Benzo[ghi]perilenas, CAS Nr. 191-24-2;
- Terfenilas, hidrintas, CAS Nr. 61788-32-7;
- etilendiaminas 1,2-diaminoetanas (EDA), CAS Nr. 107-15-3;
- benzen-1,2,4-trikarboksirūgšties 1,2-anhidridas trimelito rūgšties anhidridas (TMA), CAS Nr. 552-30-7;
- Dcikloheksil ftalatas (DCHP), CAS nr. 84-61-7.

Šiuo metu kandidatiniame labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų sąrašė yra 191 įrašas.

Kandidatinis labai didelį susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų sąrašas
<https://www.echa.europa.eu/lt/web/guest/candidate-list-table>

Įmonėms rekomenduojama patikrinti savo galimus išipareigojimus, susijusius su į šį sąrašą įtrauktomis medžiagomis, atskiromis ar esančiomis mišinio, ar gaminio sudėtyje.

Primename, kad Kandidatiniame sąrašė esančios cheminės medžiagos, palaipsniui, jas prioretizuojant, yra įtraukiamos į REACH reglamento XIV priedą (Autorizuotinių cheminių medžiagų sąrašas).

Registracijos dokumentacijos įvertinimo sprendimai

Nuo 2018 m. rugsėjo 26 d. iki 2019 m. sausio 1 d. ECHA atliks narių registruotojų registracijos dokumentacijas vertinimą. Dokumentacijos vertinimą apima atitikties patikra bei siūlomų bandymų nagrinėjimas. Remdamasi REACH reglamentu, ECHA turi patikrinti ne mažiau kaip 5 proc. kiekvienos cheminės medžiagos kiekio tonomis lygio registracijos dokumentacijų. ECHA gali nuspręsti, kurias dokumentacijas tikrinti ir ar tikrinti tik tam tikros dokumentacijos dalį. Dokumentacijos pasirinkimo kriterijai yra nurodyti REACH reglamento 41 straipsnio 5 punkte, tačiau gali būti taikomi ir papildomi kriterijai bei atsitiktinė atranka.

Atliekant atitikties patikrą ECHA tikrina ar registracijos dokumentacijoje pateikta informacija atitinka teisės aktų reikalavimus.

Siūlomų bandymų nagrinėjimas atliekamas siekiant išvengti nereikalingų bandymų su gyvūnais. Svarbu paminėti, kad vertinami visi registracijos dokumentacijoje išdėstyti pasiūlymai atlikti bandymus.

Atlikus registracijos dokumentacijos atitikties patikrą ir nustatčius, kad dokumentacija atitinka REACH reglamente nurodytus informacijai keliamus reikalavimus ECHA nesiima jokių veiksmų. Tačiau, jeigu ECHA nuspręs, kad dokumentacija neatitinka informacijai keliamų reikalavimų ji priims sprendimą, kuriame gali pareikalauti papildomos informacijos arba paraginti atnaujinti registracijos dokumentaciją (pvz.: jeigu nurodytos rizikos valdymo priemonės netinkamos). Sprendime ECHA taip pat nurodys atitinkamą trūkstamos informacijos pateikimo terminą.

Išnagrinėjus siūlymus atlikti bandymus ECHA gali priimti pasiūlymą atlikti bandymą, gali priimti pasiūlymą pakeitus bandymo sąlygas bei gali atmesti pasiūlymą.

Kaip pasiruošti dokumentacijos atitikties patikrai?

Peržiūrėkite ir jei reikia atnaujinkite registracijos dokumentaciją iki 2019 m. Patikrinkite ar :

- nepasikeitė importuojamos ar gaminamos cheminės medžiagos kiekis per metus;
- neatsirado nauji naudojimo būdai bei naudojimo būdai, kurių nerekomenduojama taikyti;
- neatsirado naujos informacijos apie cheminės medžiagos riziką žmonių sveikatai ir aplinkai;
- neatsirado naujos informacijos apie rizikos valdymo priemonės.

Taip pat įsitikinkite, kad Jūsų kontaktiniai duomenys yra teisingai nurodyti REACH-IT

sistemoje, kad su Jumis visada būtų galima susisiekti.

Gaminių, turinčių sudėtyje pavojingas cheminės medžiagas, duomenų bazė

Atsižvelgus į pakeistos atliekų direktyvos reikalavimus ECHA kuria naują gaminių, kuriuose yra į Kandidatinį SVHC sąrašą įtraukų medžiagų, duomenų bazę. Duomenų bazė bus skirta vartotojams bei atliekų tvarkytojams. Ją sudarys informacija gauta iš įmonių, kurios gamina, importuoja ar platina gaminius savo sudėtyje turinčias cheminės medžiagas, įtrauktas į Kandidatinį SVHC sąrašą. Informaciją apie tokius gaminius įmonės turės pateikti iki 2020 m. pabaigos.

Tikimasi, kad ši duomenų bazė padės vartotojams lengviau apsispręsti kokį gaminį išsirinkti, skatins įmones keisti labai didelį susirūpinimą keliančias medžiagas gaminiuose bei pagerins cheminių medžiagų rizikos valdymą atliekų panaudojimo metu.

Pranešimai apie gaminio sudėtyje esančias cheminės medžiagas:

<https://echa.europa.eu/lt/regulations/reach/candidate-list-substances-in-articles/notification-of-substances-in-articles>

Kviečiame registruotis į internetinį seminarą „Naujas ir atnaujintas IUCLID – kas pasikeitė“

Seminaras skirtas valstybinių institucijų ir pramonės atstovams. Seminaro metu bus pristatyta nauja programinės įrangos IUCLID versija – IUCLID 6.3, kuri pasirodys š.m. spalio pabaigoje. Seminaras vyks 2018 m. spalio 31 d. ECHA

Užsiregistruoti į šį seminarą galite čia <https://www.echa.europa.eu/lt/-/new-and-improved-iuclid-6-3-what-has-changed>