



NAUJIENLAIŠKIS (Nr.11)

2016 m. gruodis

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, Monika Kairytė



Preliminarios registracijos terminas baigiasi 2017 m. gegužės 31 d.

Jei neseniai pradėjote gaminti ar importuoti cheminę medžiagą, kurios kiekis per metus sudaro 1 – 100 t ir medžiaga nėra kancerogeninė, mutageninė ar toksiška reprodukcijai (CMR), per šešis mėnesius nuo veiklos pradžios galite atlikti cheminės medžiagos preliminarią registraciją. Ši registracija leis jums toliau legaliai tiekti cheminę medžiagą ES / EEE rinkai iki registracijos termino pabaigos t. y. iki 2018 m. gegužės 31 d.

Jeigu neturėsite galiojančios preliminarios registracijos po 2017 m. gegužės 31 d., norėdami gaminti ar importuoti cheminę medžiagą prieš tai turėsite pateikti ECHA užklausą ir atlikti cheminės medžiagos registraciją, ką jau privalote atlikti jei gaminatė ar importuojate cheminės medžiagos daugiau nei 100 t per metus ar 1 t ir daugiau per metus, kai cheminė medžiaga yra CMR.

ECHA paskelbė pagrindinių registruotojų sąrašą

ECHA internetinėje svetainėje yra paskelbta vieša informacija apie aktyvius pagrindinius registruotojus, tuo tarpu REACH-IT sistemoje yra prieinamas užregistruotų cheminių medžiagų sąrašas su visa konfidencialia informacija. Šis sąrašas yra nuolat atnaujinamas ir šiuo metu jame yra daugiau nei 7 000 cheminių medžiagų, kurias kaip pagrindiniai registruotojai užregistravo daugiau nei 2 000 įmonių.

Potencialiems registruotojams šis sąrašas gali padėti lengviau susirasti cheminės medžiagos pagrindinį registruotoją ir greičiau pradėti vykdyti derybas dėl bendros registracijos pateikimo.

Pagrindiniam registruotojui įmonės pavadinimo paskelbimas gali padidinti įmonės matomumą tarp potencialių registruotojų, bei tolesniems

naudotojams užtikrinti kad jų naudojama cheminė medžiaga yra įregistruota tolimesnėje tiekimo grandinėje.

Viešai prieinamą pagrindinių registruotojų sąrašą rasite paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/documents/10162/5039569/registration_statistics_lr_js_en.pdf/cf1c8cd9-890d-4277-bc1e-740bd6eab2bb

Atnaujintas cheminių medžiagų, kurioms gali būti taikoma atitikties patikra, sąrašas

ECHA gali išnagrinėti kiekvieną registracijos dokumentaciją, kad įsitikintų, jog registruotojų pateikta informacija atitinka teisės aktų reikalavimus. Atliekant atitikties patikras vertinamas cheminės medžiagos tapatybės apibūdinimas, dokumentacijoje nurodyta informacija apie saugą, įskaitant cheminės saugos ataskaitą arba konkrečias dokumentacijos dalis, pavyzdžiui, su visuomenės sveikatos apsauga susijusią informaciją.

ECHA atnaujino cheminių medžiagų, kurios gali būti parinktos atitikties patikrinimui, sąrašą. Į šį sąrašą naujai įtrauktos yra 93 cheminės medžiagos. Cheminių medžiagų registruotojams patariama patikrinti šį sąrašą ir, jei reikia, atnaujinti susijusius registracijos dokumentus iki 2017 m. sausio 13 d.

Naujai įtrauktų cheminių medžiagų sąrašą galite rasti paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/documents/10162/13628/substances_compliance_checks_en.pdf

Patarimai tolesniems naudotojams

ECHA tinklalapyje tolesni naudotojai gali rasti glaustus patarimus apie pagrindines REACH ir CLP reglamentų pareigas. Šie trumpi patarimai yra išversti į 23 ES kalbas. Galite rasti trumpus ir

aiškius atsakymus į jums rūpinimus klausimus apie susirūpinimą keliančias medžiagas, autorizacijos procesą, kur ieškoti informacijos apie medžiagas, koks jūsų, kaip tolesnio naudotojo vaidmuo ir kt.

Patarimų seriją apie REACH ir CLP rasite ECHA svetainėje paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/title/reach-clp-and-downstream-users

ECHA tinklalapyje galite rasti į 23 ES kalbas išverstą informacinį biuletinį apie saugos duomenų lapus (toliau – SDL) ir poveikio scenarijus (toliau – PS). Šiame informaciniame biuletenyje tolesniems naudotojams pateikta aktuali ir glausta informacija kas yra SDL ir PS, kada jie turi būti pateikti, kokių veiksmų turi imtis tolesni naudotojai.

Informacinį biuletinį apie SDL ir PS rasite paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/documents/10162/22372335/downstream_sds_lt.pdf/5184db52-af75-430e-b30f-6aa4076df8f9

Atnaujintas saugos duomenų lapų ir Poveikio scenarijų vadovas

ECHA atnaujino interaktyvų vadovą apie SDL ir PS, kuriame rasite:

- ✓ SDL ir PS pavyzdžius;
- ✓ išsamius aprašymus kokia informacija, siekiant užtikrinti saugų naudojimą, turi būti pateikiama SDL ir PS;

- ✓ patarimus SDL ir PS tiekėjams, kokią informaciją reikia pateikti tolesniems naudotojams;
- ✓ patarimus SDL ir PS gavėjams, kokių veiksmų jiems gali tekti imtis remiantis gauta informacija;
- ✓ nuorodas ir papildomą informaciją į kitus svarbius šaltinius.

Vadovą apie SDL ir PS anglų kalba galite rasti paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/documents/10162/22786913/sds_es_guide_en.pdf/b5e90791-68a0-4ad3-8769-6b3a17e61c36

Kaip parengti paraišką autorizacijai gauti

Jeigu Jūs esate gamintojas, importuotojas ar tolesnis naudotojas ir naudojate cheminę medžiagą, kuri yra įtraukta į REACH Reglamento XIV priedą – Autorizuotinių medžiagų sąrašą, turite parengti paraišką autorizacijai gauti.

Siekiant palengvinti paraiškos teikimą ECHA išleido vadovą „Kaip parengti paraišką autorizacijai gauti“. Kuris jau yra išverstas į 23 ES kalbas.

Vadovą lietuvių kalba rasite paspaudę šią nuorodą:

https://echa.europa.eu/documents/10162/22308542/manual_afa_lt.pdf/cc2e82fc-404b-4683-90ec-a461be6da4fe



Kviečiamos įmonės keisti sveikatai ir aplinkai žalingas medžiagas saugesnėmis alternatyvomis

VšĮ „Baltijos aplinkos forumas“ kviečia įmones dalyvauti LIFE/ Fit for REACH projekte. Tai projektas, padedantis įmonėms užtikrinti efektyvų cheminių medžiagų valdymą ir įgyvendinti pavojingų cheminių medžiagų pakeitimą. Projekte dalyvausiančios įmonės sulauks **nemokamų** Lietuvos, Latvijos ir Estijos cheminių medžiagų ekspertų konsultacijų, pagalbos atliekant cheminių medžiagų inventorizaciją, identifikuojant pavojingas chemines medžiagas, sudarant investicinius planus ir pan. Projekto metu yra galimybė gauti iki **10 000 Eur finansinę paramą** laboratoriniams tyrimams, mažos apimties pakeitimų įgyvendinimui.

Kadangi pavojingų cheminių medžiagų naudojimas artimiausiu metu bus ribojamas arba draudžiamas, Jūsų įmonė jau šiandien turi galimybę **būti vienu žingsniu priekyje** ir iš anksto pasirūpinti darbuotojų, klientų sveikata ir aplinkos apsauga bei atitikti teisės aktuose numatomus reikalavimus. Susidomėjusias įmones prašome **užpildyti anketą** internetu, <http://www.fitreach.eu/lt> tinklalapyje. Prioritetas teikiamas įmonėms, kurių veikloje būtų sumažintas didelį neigiamą poveikį aplinkai turinčių medžiagų naudojimas, kuriose pakeitimas nesudėtingai įgyvendinamas ir nereikalaujantis didelių kaštų bei didelę motyvaciją turinčioms įmonėms.

Kilus klausimams **rašykite chemija@bef.lt arba skambinkite tel. 8 5 213 9288** Justei Kukučionei arba Sigitai Židonienei.

LIFE / FIT FOR REACH