

ECHA yra viena iš pasaulio pagrindinių saugaus cheminių medžiagų naudojimo reguliavimo institucijų. Mes stengiamės, kad informacija apie cheminių medžiagų keliamus pavojus ir saugų naudojimą būtų prieinama kiekvienam. Geriau apsaugoti būsite ir jūs, ir aplinka, kurioje gyvenate.



ECHA skaičiais

- Daugiau kaip 500 darbuotojų iš 27 Europos šalių
- 4 moksliniai komitetai, kuriuose dirba visų valstybių narių ekspertai
- 1 reikalavimų vykdymo užtikrinimo nacionalinių institucijų forumas
- 3 ekspertų tinklai
- Užregistruota daugiau kaip 6 000 cheminių medžiagų
- Daugiau kaip penki milijonai pranešimų apie daugiau kaip 100 000 cheminių medžiagų klasifikavimą ir ženklinimą



echa.europa.eu

EUROPOS CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ AGENTŪRA
ANNANKATU 18, P. O. BOX 400,
FI - 00121 HELSINKI, FINLAND
TEL. +358-9-686180

 **ECHA**
EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Europos cheminių medžiagų agentūra

Kad cheminių medžiagų naudojimas taptų saugus

ED-31-13-944-LT-C | ISBN: 978-92-9217-974-8 | Doi: 10.2823/33894

Apie agentūrą

Europos cheminių medžiagų agentūra (ECHA) yra pagrindinė novatoriškų ES cheminių medžiagų teisės aktų, kuriais siekiama apsaugoti žmonių sveikatą ir aplinką, įgyvendintoja. 2007 m. įsteigta ECHA yra įsikūrusi Helsinkyje, Suomijoje.

Mūsų veikla

Mes saugome žmonių sveikatą ir aplinką. Mūsų veikla padeda užtikrinti, kad cheminės medžiagos būtų naudojamos saugiai, o pačios pavojingiausios iš jų – pakeistos saugesnėmis.

Mes:

- padedame įmonėms laikytis teisės aktų;
- skatiname saugų cheminių medžiagų naudojimą;
- sprendžiame susirūpinimą keliančių cheminių medžiagų keliamas problemas;
- teikiame informaciją apie chemines medžiagas.



REACH

Pagal REACH reglamentą įmonės privalo teikti informaciją apie jų gaminamų arba importuojamų cheminių medžiagų keliamus pavojus, riziką ir saugų naudojimą.

Įmonės šią informaciją pateikia ECHA, kuri ja leidžia nemokamai naudotis savo interneto svetainėje. Iki šiol užregistruota tūkstančiai pavojingiausių ir plačiausiai naudojamų cheminių medžiagų.

Europos vartotojai dabar gali paklausti mažmenininkų, ar jų perkamų plataus vartojimo prekių sudėtyje yra pavojingų cheminių medžiagų.

REACH skatina kurti saugesnes chemines medžiagas. To siekiant ribojamas pavojingiausių cheminių medžiagų naudojimas.

CLP

Klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo reglamentu (CLP) ES įdiegiama visuotinai suderinta cheminių medžiagų klasifikavimo ir ženklinimo sistema. Tai reiškia, kad dabar visame pasaulyje taikoma tokia pati sistema.

Tai suteiks darbuotojams ir vartotojams galimybę geriau susipažinti su simboliais, sužinoti cheminių medžiagų poveikį ir kaip saugiai naudoti produktus. Tarptautiniu mastu prekiauti cheminėmis medžiagomis taip pat taps paprasčiau, nes visame pasaulyje bus taikomi tokie patys cheminių medžiagų gabenimo ir tiekimo standartai.

Įmonės privalo pranešti ECHA apie jų cheminių medžiagų klasifikavimą ir ženklinimą. Iki šiol ECHA yra gavusi milijonus tokių pranešimų. Informacija nemokamai teikiama mūsų interneto svetainėje.

Biocidai

Biocidiniai produktai saugo mus nuo vabzdžių ir kitų žalingų mikroorganizmų. Pvz., šių produktų sudėtyje yra vabzdžius atbaidančių ir dezinfekcinių medžiagų, kurios naudojamos ligoninėse.

Kad turėtume pakankamai informacijos apie šiuos produktus ir kad vartotojai galėtų juos saugiai naudoti, priimtas Biocidinių produktų reglamentas (BPR).

IPS

Teisės aktu dėl sutikimo, apie kurį pranešama iš anksto (IPS), nustatytos pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo gairės. Taikant šį mechanizmą, paskirties šalims pranešama, kada į jas ketinama įvežti pavojingas chemines medžiagas, taigi jos gali valdyti šį procesą ir – tam tikrais atvejais – neleisti įvežti tokių medžiagų.

