

# LIFE / FIT FOR REACH

## Ar reikalingas cheminių medžiagų pakeitimas Jūsų įmonėje?

Turėtumėte pakeisti chemines medžiagas, jei jos yra:

- Kancerogeninės, mutageninės ir toksiškos reprodukcijai;
- Patvarios, biologiškai besikaupiančios ir toksiškos;
- Atitinka kitus susirūpinimą keliančius kriterijus (pavyzdžiui, ardo endokrininę sistemą).

Šios medžiagos kelia nepageidautiną riziką žmogaus sveikatai ir aplinkai. Šiuo metu jų pakeitimas yra savanoriškas, tačiau anksčiau ar vėliau pavojingų cheminių medžiagų naudojimas gali būti ribojamas arba uždraustas. Tad, žvelgiant į ateitį, vis tik reikės ieškoti saugesnių alternatyvų. Būkite tam pasiruošę!

### Kaip atpažinti chemines medžiagas, kurias reikia pakeisti?

- Pasitikrinkite, ar kuri nors iš Jūsų gaminamų, importuojamų ar mišiniams gaminti naudojamų cheminių medžiagų turi šiuos pavojingumo simbolius savo etiketėse:



TAIP!

NE

NEŽINOTE?

Jei **TAIP** – jums gali būti aktualus **PAKEITIMAS**.  
Jeigu nežinote arba nesate tikras – turėtumėte išsiaiškinti.

- Ar darbo vietoje yra buvę darbuotojų nusiskundimų dėl sveikatos? Pavyzdžiui, dažnų galvos skausmų, odos išbėrimų, galvos svaigimo, pykinimo ar akių dirginimo? Jeigu taip, peržiūrėkite, kokios cheminės medžiagos naudojamos darbo vietoje.
- Peržiūrėkite naudojamų cheminių medžiagų saugos duomenų lapus. Ar antrame skirsnyje tarp išvardytų rizikos frazių yra šių?

| Aukščiausias prioritetas pakeitimui  | Turėtumėte apsvarstyti pakeitimo galimybes  |
|--|---|
| H300, 310, 311, 314, 330, 340, 350, 360, 361, 362, 370, 372, H400, 410, EUH032 | H301, 302, 304, 312, 314, 315, 317, 318, 319, 331, 332, 334, 341, 351, 371, 373, H411, EUH029, EUH031 |

### Kodėl keisti?

Pakeisdami pavojingas chemines medžiagas nepavojingomis ar mažiau pavojingomis Jūs:

- Atitiksime teisės aktuose keliamus reikalavimus (nebenaudojamos uždraustos ar ribojamos medžiagos);
- Įvykdę pakeitimus dar prieš įsigaliojant teisiniams reikalavimams, įgysite pranašumą rinkoje (pirmaujančio pranašumas);
- Pagerinsite savo įmonės įvaizdį ir konkurencingumą;
- Atlikdami pakeitimą, galite atrasti inovatyvių sprendimų ir savo veikloje padidinti išteklių naudojimo efektyvumą.

### Kur kreiptis pagalbos?

Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į VšĮ **Baltijos aplinkos forumą** el. paštu : [chemija@bef.lt](mailto:chemija@bef.lt) arba telefonu 8 5 215 9288.



Projektą „Pavojingų cheminių medžiagų pakeitimo įgyvendinimas Lietuvos, Latvijos ir Estijos mažose/ vidutinėse pramonės įmonėse“ (LIFE Fit for REACH, No. LIFE14ENV/LV000174) iš dalies finansuoja LIFE programa ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija.