

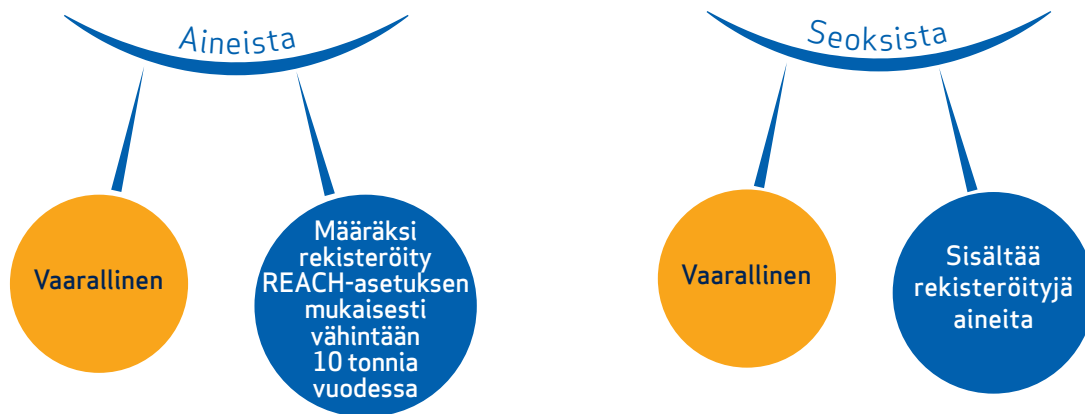
# Tietoa ALTISTUMISSKENAARIOISTA

## REACH- ja CLP-neuvoja kemikaalien käyttäjille

ECHA-19-B-11-FI

Käyttöturvallisuustiedotteissa esitetään toisinaan altistumisskenaarioita, jolloin niitä kutsutaan laajennetuiksi käyttöturvallisuustiedotteiksi. Altistumisskenaarioissa esitetään lyhyesti keskeiset tiedot, jotka ovat peräisin aineen REACH-rekisteröintiä varten laaditusta kemikaaliturvallisuusarvioinnista. Skenaarioissa kuvataan rekisteröijän suositukset siitä, miten käyttäjä hallitsee työntekijöiden, kuluttajien ja ympäristön altistumista. Näin pyritään varmistamaan aineen turvallinen käyttö. Tässä asiakirjassa selitetään, milloin altistumisskenaarioita esitetään ja miten niiden kanssa toimitaan.

Milloin altistumisskenaariota koskevia tietoja annetaan?



Mitä tämä merkitsee kemikaaleja käyttävän yrityksen kannalta?

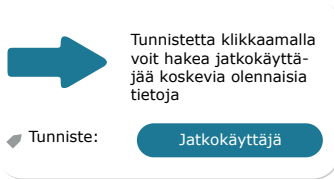
Jatkokäyttäjän on toteutettava altistumisskenaariossa kuvatut toimenpiteet tai vaihtoehtoisia toimia. Tämä tarkoittaa, että altistumisskenaarioita esitettäessä jatkokäyttäjän on tarkistettava, sisältyykö käyttö skenaarioon. Varmista, että aineen tai seoksen käyttö vastaa annettuja tietoja. Jos et ole saanut odottamiasi tietoja tai olet epävarma siitä, sisältyykö käyttösi niihin, ota yhteys toimittajaasi.

Tarvittavat toimet on toteutettava 12 kuukauden kuluessa. Tämän noudattamiseksi yrityksessä kannattaa perustaa järjestelmä prosessin järjestämistä ja hallintaa varten. Järjestelmän liittäminen yrityksen kemikaaliluetteloon ja muihin toimipaikalla toteutettaviin ympäristön terveys- ja turvallisuusjärjestelmiin tehostaa usein tätä prosessia.

Jos käyttö ja käyttöolosuhteet sisältyvät altistumisskenaarioon, asia on dokumentoitava. Jos ne eivät sisälly skenaarioon, sinulla on useita vaihtoehtoja:

1. toteuta altistumisskenaariossa kuvatut olosuhteet
2. pyydä toimittajaasi sisällyttämään käyttö skenaarioon tai
3. laadi jatkokäyttäjän kemikaaliturvallisuusraportti tai
4. vaihda toimittajaa tai ainetta tai muuta prosessia.

## Mistä saan lisätietoja... ALTISTUMISSKENAARIOISTA?



- Vuorovaikutteinen käyttöturvallisuustiedotteita ja altistumisskenaarioita koskeva opas: <https://echa.europa.eu/fi/safety-data-sheets-and-exposure-scenarios-guide>
- Kemikaaliviraston Käytännön opas 13 "Altistumisskenaarioiden käsittelemistä koskevat ohjeet jatkokäyttäjille": [https://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du\\_practical\\_guide\\_13\\_fi.pdf](https://echa.europa.eu/documents/10162/13655/du_practical_guide_13_fi.pdf)
- Selityksin varustetut altistumisskenaarioiden mallit, joissa esitetään suositeltu rakenne ja kuvataan kussakin kohdassa annettavien tietojen tyyppi: <http://echa.europa.eu/support/guidance-on-reach-and-clp-implementation/formats>
- Käytännön esimerkkejä altistumisskenaarioista: <https://echa.europa.eu/support/practical-examples-of-exposure-scenarios>
- Jatkokäyttäjille tarkoitettua tietoa sisältävät verkkosivut on merkitty erityisellä tunnisteella. Tunnistetta klikkaamalla saat luettelon asianomaisesta sisällöstä.