

# Avalik konsultatsioon ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist käsitleva määruse (CLP-määruse) sihipärase läbivaatamise kohta

Tärniga (\*) märgitud väljad on kohustuslikud.

## Sissejuhatus

---

[Määrus, mis käsitleb ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist](#) (lühidalt CLP-määrus), hõlmab peaaegu kõiki kemikaale ja neid sisaldavaid tooteid alates tööstuskemikaalidest kuni olmekeemiani, kütustest pliatsiteni, lahustitest pesuvahenditeni. Selles küsimustikus nimetatakse aineid ja segusid kemikaalideks.

CLP-määruse eesmärk on teha kindlaks **kemikaalidega seotud ohud**, nt vähktõve põhjustamine, veeorganismide häirimine või allergia tekitamine. Ohud tehakse kindlaks **teaduslike faktide** alusel. Kui kemikaaliga seotud ohud on kindlaks tehtud, tuleb seda kemikaali sisaldavad tooted enne turule laskmist **märgistada ja/või pakendada**. Peale ohualase teabe esitatakse märgistusel ka **nõuandeid selle kohta, kuidas vähendada ja/või vältida kokkupuudet** ohtliku kemikaaliga ning kuidas tulla toime juhusliku kokkupuutega. Samuti on CLP-määruse kohaselt nõutav **mürgistusteabekeskuste** teavitamine kemikaalide koostisest ja nendega seotud ohtudest, et neil oleks mürgistusjuhtude korral võimalik anda asjakohast nõu.

Teisisõnu on CLP-määruse esimene eesmärk **kaitsta kodanikke ja töötajaid ning keskkonda ohtlike ainete ja segude eest**. Teine eesmärk on hõlbustada selliste kemikaalide **liidusisest liikumist**, mis võivad Euroopa siseturul vabalt ringelda, kui need on nõuetekohaselt märgistatud ja pakendatud CLP-määruses sätestatud kriteeriume järgides. Selle avaliku konsultatsiooni tulemusi kasutatakse Euroopa Komisjoni töös, et CLP-määrust ajakohastada ja täiustada, nagu komisjon on lubanud oma [kestlikkust toetavas kemikaalistrateegias](#).

Küsimustik koosneb **kahest osast**. Esimene osa sisaldab **üldisi küsimusi**, mille kohta palutakse tagasisidet anda kõigil vastajatel. Teises osas keskendutakse CLP-määruse **tehnilisematele tahkudele**, mille puhul on vaja eelteadmisi ja asjatundlikkust.

## Teie andmed

---

\* Minu vastus on järgmises keeles:

- bulgaaria

- eesti
- hispaania
- hollandi
- horvaadi
- iiri
- inglise
- itaalia
- kreeka
- läti
- leedu
- malta
- poola
- portugali
- prantsuse
- rootsi
- rumeenia
- saksa
- slovaki
- sloveeni
- soome
- taani
- tšehhi
- ungari

\* Vastan kui

- akadeemiline asutus / teadusasutus
- ettevõtjate ühendus
- ettevõtja/äriorganisatsioon
- tarbijaorganisatsioon
- ELi kodanik
- keskkonnaorganisatsioon
- ELi mittekuuluva riigi kodanik
- vabaühendus
- avaliku sektori asutus
- ametiühing

muu

\* Eesnimi

\* Perekonnanimi

\* E-posti aadress (ei avalikustata)

\* Tegevuse ulatus:

- rahvusvaheline
- kohalik
- riiklik
- piirkondlik

\* Valitsemistasand

- kohaliku võimu asutus
- kohalik amet

\* Valitsemistasand

- parlament
- avaliku võimu asutus
- amet

\* Organisatsiooni nimi

*kuni 255 tähemärki*

\* Organisatsiooni suurus:

- mikroorganisatsioon (1-9 töötajat)
- väikeorganisatsioon (10-49 töötajat)
- keskmine organisatsioon (50-249 töötajat)
- suurorganisatsioon (250 või rohkem töötajat)

## Organisatsioonile läbipaistvusregistris määratud tunnusnumber

*kuni 255 tähemärki*

Kas Teie organisatsioon on registreeritud [läbipaistvusregistris](#)? See on vabatahtlik andmebaas organisatsioonidele, kes soovivad mõjutada ELi otsustusprotsessi.

### \* Päritoluriik

Märkige enda või oma organisatsiooni päritoluriik.

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <input type="radio"/> Afganistan             | <input type="radio"/> Ghana             | <input type="radio"/> Lõuna-Georgia ja Lõuna-Sandwichi saared | <input type="radio"/> Saint Kitts ja Nevis     |
| <input type="radio"/> Ahvenamaa              | <input type="radio"/> Gibraltar         | <input type="radio"/> Lõuna-Korea                             | <input type="radio"/> Saint Lucia              |
| <input type="radio"/> Albaania               | <input type="radio"/> Grenada           | <input type="radio"/> Lõuna-Sudaan                            | <input type="radio"/> Saint-Martin             |
| <input type="radio"/> Alžeeria               | <input type="radio"/> Gröönimaa         | <input type="radio"/> Luksemburg                              | <input type="radio"/> Saint-Pierre ja Miquelon |
| <input type="radio"/> Ameerika Samoa         | <input type="radio"/> Gruusia           | <input type="radio"/> Macau                                   | <input type="radio"/> Saint Vincent            |
| <input type="radio"/> Ameerika Ühendriigid   | <input type="radio"/> Guadeloupe        | <input type="radio"/> Madagaskar                              | <input type="radio"/> Saksamaa                 |
| <input type="radio"/> Andorra                | <input type="radio"/> Guam              | <input type="radio"/> Madalmaad                               | <input type="radio"/> Sambia                   |
| <input type="radio"/> Angola                 | <input type="radio"/> Guatemala         | <input type="radio"/> Malaisia                                | <input type="radio"/> Samoa                    |
| <input type="radio"/> Anguilla               | <input type="radio"/> Guernsey          | <input type="radio"/> Malawi                                  | <input type="radio"/> San Marino               |
| <input type="radio"/> Antarktis              | <input type="radio"/> Guinea            | <input type="radio"/> Maldivid                                | <input type="radio"/> São Tomé ja Príncipe     |
| <input type="radio"/> Antigua ja Barbuda     | <input type="radio"/> Guinea-Bissau     | <input type="radio"/> Mali                                    | <input type="radio"/> Saudi Araabia            |
| <input type="radio"/> Araabia Ühendemiraadid | <input type="radio"/> Guyana            | <input type="radio"/> Malta                                   | <input type="radio"/> Seišellid                |
| <input type="radio"/> Argentina              | <input type="radio"/> Haiti             | <input type="radio"/> Mani saar                               | <input type="radio"/> Senegal                  |
| <input type="radio"/> Armeenia               | <input type="radio"/> Heard ja McDonald | <input type="radio"/> Maroko                                  | <input type="radio"/> Serbia                   |
| <input type="radio"/> Aruba                  | <input type="radio"/> Hiina             | <input type="radio"/> Marshalli Saared                        | <input type="radio"/> Sierra Leone             |
| <input type="radio"/> Aserbaidžaan           | <input type="radio"/> Hispaania         | <input type="radio"/> Martinique                              | <input type="radio"/> Singapur                 |
| <input type="radio"/> Austraalia             | <input type="radio"/> Honduras          | <input type="radio"/> Mauritaania                             | <input type="radio"/> Sint-Maarten             |
| <input type="radio"/> Austria                | <input type="radio"/> Hongkong          | <input type="radio"/> Mauritius                               | <input type="radio"/> Slovakkia                |
| <input type="radio"/> Bahama                 | <input type="radio"/> Horvaatia         | <input type="radio"/> Mayotte                                 | <input type="radio"/> Sloveenia                |
| <input type="radio"/> Bahrein                | <input type="radio"/> Ida-Timor         | <input type="radio"/> Mehhiko                                 | <input type="radio"/> Somaalia                 |

- Bangladesh
- Barbados
- Belau
- Belgia
- Belize
- Benin
  
- Bermuda
- Bhutan
- Boliivia
- Bonaire, Sint Eustatius ja Saba
- Bosnia ja Hertsegoviina
- Botswana
- Bouvet' saar
- Brasiilia
- Briti India ookeani ala
- Briti Neitsisaared
  
- Brunei
- Bulgaaria
- Burkina Faso
  
- Burundi
- Clipperton
- Colombia
  
- Cooki saared
- Costa Rica
- Côte d'Ivoire
  
- Curaçao
- Iirimaa
- Iisrael
- India
- Indoneesia
- Iraak
- Iraan
  
- Island
- Itaalia
- Jaapan
- Jamaica
- Jeemen
- Jersey
- Jordaania
- Jõulusaar
- Kaimanisaared
- Kambodža
- Kamerun
- Kanada
- Kasahstan
- Katar
- Keenia
- Kesk-Aafrika Vabariik
- Kiribati
- Komoorid
- Kongo Demokraatlik Vabariik
- Kongo Vabariik
- Mikroneesia
- Moldova
- Monaco
- Mongoolia
- Montenegro
- Montserrat
  
- Mosambiik
- Myanmar/Birma
- Namiibia
- Nauru
  
- Nepal
  
- Nicaragua
- Nigeeria
- Niger
- Niue
  
- Norfolki saar
  
- Norra
- Omaan
- Paapua Uus-Guinea
- Pakistan
- Palestiina
- Panama
  
- Paraguay
- Peruu
- Pitcairn
  
- Põhja-Korea
- Soome
- Sri Lanka
- Sudaan
- Suriname
- Süüria
- Svalbard ja Jan Mayen
- Šveits
- Taani
- Tadžikistan
- Tai
  
- Taiwan
  
- Tansaania
- Togo
- Tokelau
- Tonga
  
- Trinidad ja Tobago
- Tšaad
- Tšehhi
- Tšiili
  
- Tuneesia
- Türgi
- Türgmenistan
  
- Turks ja Caicos
- Tuvalu
- Uganda
  
- Ühendkuningriik

- |  |                                     |   |   |
|--|-------------------------------------|---|---|
| <input type="radio"/> Djibouti             | <input type="radio"/> Kookossaared  | <input type="radio"/> Põhja-Makedoonia                            | <input type="radio"/> Ühendriikide hajasaared   |
| <input type="radio"/> Dominica             | <input type="radio"/> Kõrgõzstan    | <input type="radio"/> Põhja-Mariaanid                             | <input type="radio"/> Ühendriikide Neitsisaared |
| <input type="radio"/> Dominikaani Vabariik | <input type="radio"/> Kosovo        | <input type="radio"/> Poola                                       | <input type="radio"/> Ukraina                   |
| <input type="radio"/> Ecuador              | <input type="radio"/> Kreeka        | <input type="radio"/> Portugal                                    | <input type="radio"/> Ungari                    |
| <input type="radio"/> Eesti                | <input type="radio"/> Küpros        | <input type="radio"/> Prantsuse Antarktilised ja Lõunaalad        | <input type="radio"/> Uruguay                   |
| <input type="radio"/> Egiptus              | <input type="radio"/> Kuuba         | <input type="radio"/> Prantsuse Guajaana                          | <input type="radio"/> Usbekistan                |
| <input type="radio"/> Ekvatoriaal-Guinea   | <input type="radio"/> Kuveit        | <input type="radio"/> Prantsuse Polüneesia                        | <input type="radio"/> Uus-Kaledoonia            |
| <input type="radio"/> El Salvador          | <input type="radio"/> Lääne-Sahara  | <input type="radio"/> Prantsusmaa                                 | <input type="radio"/> Uus-Meremaa               |
| <input type="radio"/> Eritrea              | <input type="radio"/> Laos          | <input type="radio"/> Puerto Rico                                 | <input type="radio"/> Valgevene                 |
| <input type="radio"/> Eswatini             | <input type="radio"/> Läti          | <input type="radio"/> Réunion                                     | <input type="radio"/> Vanuatu                   |
| <input type="radio"/> Etioopia             | <input type="radio"/> Leedu         | <input type="radio"/> Roheneemesaared                             | <input type="radio"/> Vatikani Linnriik         |
| <input type="radio"/> Fääri saared         | <input type="radio"/> Lesotho       | <input type="radio"/> Rootsi                                      | <input type="radio"/> Venemaa                   |
| <input type="radio"/> Falklandi saared     | <input type="radio"/> Libeeria      | <input type="radio"/> Rumeenia                                    | <input type="radio"/> Venezuela                 |
| <input type="radio"/> Fidži                | <input type="radio"/> Liechtenstein | <input type="radio"/> Rwanda                                      | <input type="radio"/> Vietnam                   |
| <input type="radio"/> Filipiinid           | <input type="radio"/> Liibanon      | <input type="radio"/> Saalomoni Saared                            | <input type="radio"/> Wallis ja Futuna          |
| <input type="radio"/> Gabon                | <input type="radio"/> Liibüa        | <input type="radio"/> Saint-Barthélemy                            | <input type="radio"/> Zimbabwe                  |
| <input type="radio"/> Gambia               | <input type="radio"/> Lõuna-Aafrika | <input type="radio"/> Saint Helena, Ascension ja Tristan da Cunha |   |

Komisjon avaldab selle avaliku konsultatsiooni raames laekunud vastused. Saate valida, kas andmed avalikustada või jääda anonüümseks. **Läbipaistvuse huvides avaldatakse alati vastaja liik (näiteks „ettevõtjate ühendus“, „tarbijaorganisatsioon“ või „ELi kodanik“), päritoluriik, organisatsiooni nimi ja suurus ning sellele läbipaistvusregistris määratud tunnusnumber. Teie e-posti aadressi ei avaldata.** Valige enda jaoks kõige sobivamad privaatsussätted. Olenevalt sellest, kellena vastatakse (vastaja liik), on vaikinisi kasutatavad privaatsussätted järgmised.

### \* Vastuse avaldamise privaatsussätted

Komisjon avaldab selle avaliku konsultatsiooni raames laekunud vastused. Saate valida, kas andmed avalikustada või jääda anonüümseks.

**Jään anonüümseks.**

Avaldatakse vastaja liik, päritoluriik ja esitatud vastus muutmata kujul. Teie nime ei avaldata. Palun ärge esitage vastuses oma isikuandmeid.

**Luban andmed avalikustada**

Avaldatakse Teie nimi ning see, kellena vastasite, Teie päritoluriik ja esitatud vastus.

**\*Vastuse avaldamise privaatsussätted**

Komisjon avaldab selle avaliku konsultatsiooni raames laekunud vastused. Saate valida, kas andmed avalikustada või jääda anonüümseks.

**Jään anonüümseks.**

Avaldatakse ainult organisatsiooni andmed: vastaja liik, selle organisatsiooni nimi, mille nimel vastati, läbipaistvusregistris määratud tunnusnumber, organisatsiooni suurus ja päritoluriik ning esitatud vastus muutmata kujul. Teie nime ei avaldata. Kui soovite jääda anonüümseks, siis ärge esitage vastuses oma isikuandmeid.

**Luban andmed avalikustada**

Avaldatakse organisatsiooni ja vastaja andmed: vastaja liik, selle organisatsiooni nimi, mille nimel vastati, läbipaistvusregistris määratud tunnusnumber, organisatsiooni suurus ja päritoluriik ning esitatud vastus. Avaldatakse ka Teie nimi.

Olen nõus [isikuandmete kaitse valdkonnas kohaldatavate sätetega](#).

## I osa (üldised küsimused)

---

### Küsimus 0. Milline on Teie teadmiste tase järgmises valdkonnas?

	Suurepärased teadmised	Head teadmised	Mõningad teadmised	Puuduvad
* CLP-määrus (õigustekst) ja/või selle rakendamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Keemilised ohud	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### **1. osa. Uued ohuklassid**

Saanud **uusi teaduslikke tõendeid**, kaalub komisjon, kas kehtestada **uued ohuklassid**, mida CLP-määrus praegu ei hõlma. See peaks parandama inimeste tervise ja keskkonna kaitset.

Euroopa Komisjon on lubanud kehtestada kemikaalitootjatele ja jaemüüjatele kohustuse identifitseerida ja selgelt märgistada järgmised kemikaalid.

- **Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid.** Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid põhjustavad haigusi (nt laste rasvumine, viljatus jms), häirides inimeste või loomade hormoonsüsteemi toimimist.
- **Püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised kemikaalid.** Need kemikaalid ei lagune keskkonnas kergesti, akumuleeruvad looduses leiduvates taimedes ja loomades ning on inimestele, taimedele või loomadele mürgised.
- **Püsivad, liikuvad ja toksilised kemikaalid.** Need kemikaalid ei lagune keskkonnas kergesti, liiguvad pinnasest veekogudesse ja saastavad joogivee tootmiseks kasutatavaid loodusressursse. Samuti on need inimestele, taimedele või loomadele mürgised.

Need uued kohustused täiendavad kehtivaid nõudeid kemikaalidega seotud ohtude kindlakstegemise kohta.

### Küsimus 1. Palun märkige, kui oluline on teada, et kemikaal on ...

*(Üks vastus rea kohta)*

	Väga oluline	Oluline	Ebaoluline	Arvamus puudub
* Endokriinfunktsiooni kahjustav kemikaal, millel on kahjulik mõju inimeste tervisele	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Endokriinfunktsiooni kahjustav kemikaal, millel on kahjulik mõju keskkonnale (nt elusloodusele)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Püsiv, liikuv ja toksiline	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### Küsimus 2. Kujutlege, et soovite osta või kasutada toodet, mille märgistusel on teave järgmistest ohtudest ühe kohta. Kas oleksite valmis maksta rohkem alternatiivsete toodete eest, millel on sama toime, kuid puudub selline oht?

*(Üks vastus rea kohta)*

	Jah	Tõenäoliselt	Ei	Arvamus puudub
* Endokriinfunktsiooni kahjustav kemikaal (inimeste tervis)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Endokriinfunktsiooni kahjustav kemikaal (elusloodus)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised ained	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
* Püsivad, liikuvad ja toksilised ained	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### Küsimus 2a. Kui palju rohkem oleksite valmis maksta?

*(Üks vastus)*



- Alla 10 %
- Üle 10 %, kuid alla 50 %
- Üle 50 %, kuid vähem kui ohtliku toote kahekordne hind
- Ohtliku toote kahekordse hinna või rohkem

## **2. osa. Loomkatsed kemikaalidega**

Uute ohuklasside (nt endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid) kavandatav kasutuselevõtt CLP-määruses **suurendab tõenäoliselt katsete, sealhulgas loomakatsete tegemise mahtu**, et teha kindlaks, kas kemikaal on inimeste tervisele ja keskkonnale ohutu või mitte. Hoolimata tehtud jõupingutustest **ei ole** teatavate ohuklasside puhul **kemikaalidega tehtavate loomakatsete täielikke alternatiive veel leitud**. See tähendab, et selleks, et teada saada, kas kemikaal on kahjulik, ning võtta asjakohaseid kaitsemeetmeid, **tuleb teha katseid mõne loomaliigiga** (peamiselt rotid, hiired, kalad ja selgrootud).

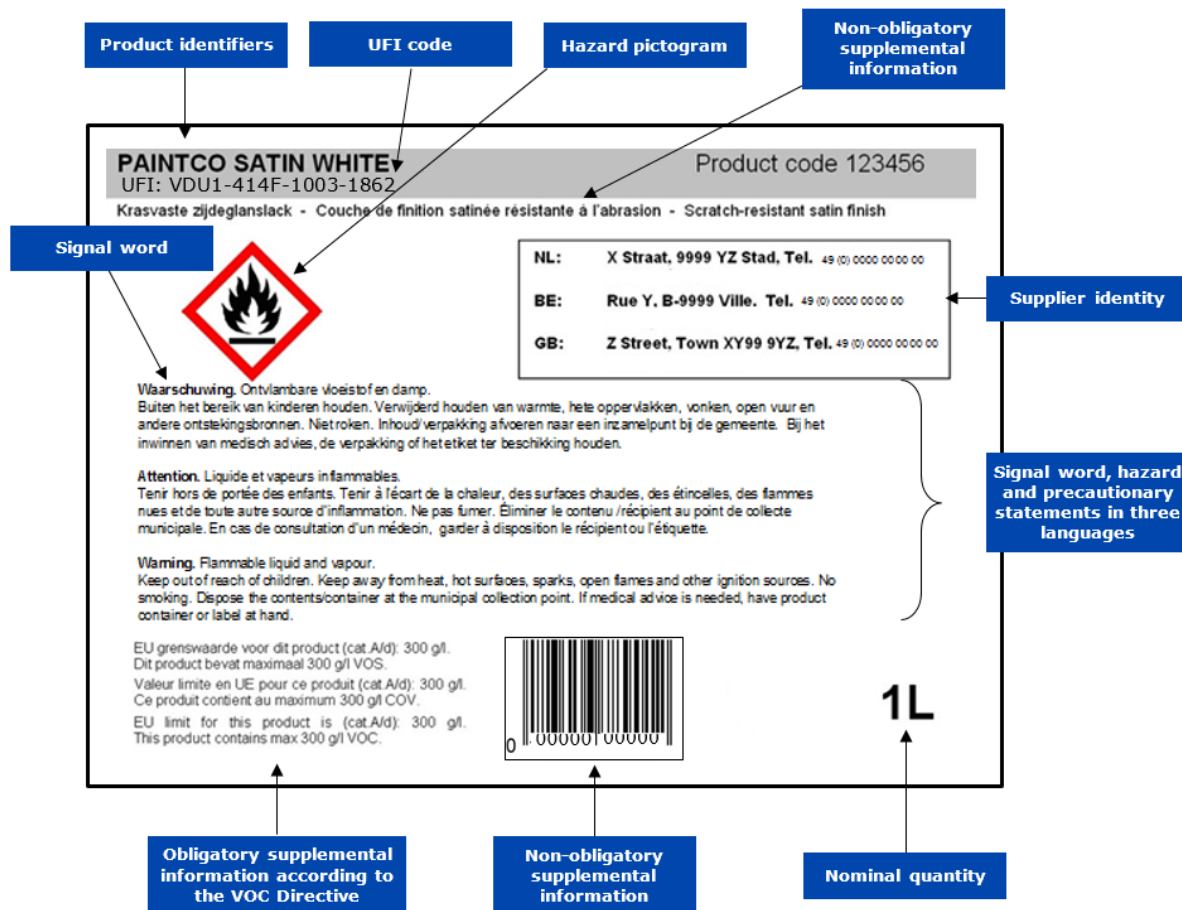
### **Küsimus 3. Milline on Teie arvamus seoses inimeste tervise ja keskkonna parema kaitse ning loomade heaolu vahelise tasakaalu leidmisega?**

*(Üks vastus)*

- Kemikaaliohutuse eesmärgil tehtavad loomkatsed on vastuvõetamatud ja need tuleks kohe lõpetada
- Loomkatsed peaksid olema viimane valik ning neid tuleks kasutada ainult juhul, kui alternatiivsed katsed puuduvad
- Arvamus puudub

## **3. osa. Märgistamine**

Kemikaalide märgistus sisaldab sageli rohkesti teavet. Vt allpool esitatud näidet.



**Küsimus 4. Kui selge ja arusaadav on Teie arvates kemikaalide märgistus üldiselt (pidades silmas näiteks tooteid, mida Te sageli kasutate, nt pesuvahendid, liimid, värvid jms)?**

(Valige ainult üks vastus)

- Selge ja kergesti arusaadav
- Selge/arusaadav
- Ebaselge ja raskesti arusaadav
- Ebaselge ja väga raskesti arusaadav
- Arvamus puudub

**Küsimus 5. Vaatleme eespool esitatud näidet. Kui Te sooviksite seda märgistust parandada, mida eelistaksite?**

(Valige ainult üks vastus)

- Teavet peaks märgistusel olema vähem, kuid esitatud selgemalt
- Võimalikult palju teavet. Mõnel juhul võib see märgistuse lugemist raskendada

**Küsimus 5a. Vaatleme eespool esitatud näidet. Millised märgistuse osad sooviksite alles jätta?**

(Valige nii palju vastuseid kui vaja)

- Ohu piktogramm (nt tuleohtliku kemikaali puhul leegi sümbol)
- Ohulause ja tunnussõna (nt „Ettevaatust! Võib põhjustada vähktõbe“)
- Kasutusjuhend
- Hoiatuslaused ladustamise, kõrvaldamise, õnnetuste vältimise jms kohta
- Ohtu põhjustavate kemikaalide nimetus
- Konkreetne lisateave märgistusel (nt pliid sisaldavate kemikaalide puhul „Hoiatus! Sisaldab pliidi“)
- Identifitseerimiskood mürgistusteabekeskustele (nn UFI-kood, mille järgi mürgistusteabekeskused teavad kemikaali koostist)
- Muu(d) märgistuse osa(d)
- Mitte ühtegi pakutud võimalustest

**Küsimus 5a.i. Palun märkige, milliseid märgistuse osi sooviksite veel alles jätta.**

**Küsimus 6. Kas soovite tulevikus võimalust lugeda kemikaalide märgistusi digitaalselt (nt arvutist või nutitelefonist)?**

Digitaalselt võib olla võimalik lugeda kogu märgistust või selle osa.

*(Valige ainult üks vastus)*

- Kasulik
- Mitte eriti kasulik
- Kasutu
- Arvamus puudub

**Küsimus 7. Kujutlege, et ostate kauplusest lahtist pesuvahendit. Teil on kaasas oma pudel, millel ei ole selle pesuvahendi märgistust. Milline oleks parim viis Teid ohtudest teavitada ja Teile ohutusjuhiseid anda?**

*(Valige ainult üks vastus)*

- Te ei vaja mingit teavet
- Teave esitatakse üksnes müügikohas
- Müüja annab teabe dokumendi vormis (voldik või kassatšekk)
- Teave on kättesaadav digitaalselt (nt QR-koodi skaneerimisel)
- Muu(d) võimalus(ed)
- Arvamus puudub

**Küsimus 7a. Palun täpsustage täiendavat võimalust (täiendavaid võimalusi)**

**Küsimus 8. Üksikliitsid on väga väikesed esemed, millel on vähe ruumi märgistusele ja ohuteabele. Milline oleks parim võimaluse teavitada Teid ohtlikest ainetest, mida need võivad sisaldada, ja anda Teile ohutusjuhiseid?**

- Te ei vaja mingit teavet
- Kaupluses esitatav teave
- Müüja annab teabe dokumendi vormis (voldik või kassatšekk)
- Kümnest pliitsist koosneva komplekti välispakendil olev teave
- Teave on kättesaadav digitaalselt (nt QR-koodi skaneerimisel)
- Muu(d) võimalus(ed)
- Arvamus puudub

**Küsimus 8a. Palun täpsustage täiendavat võimalust (täiendavaid võimalusi)**

**4. osa. Veebimüük**

**Küsimus 9. Kemikaalide veebimüük muutub üha tavalisemaks. Kas leiate, et on oluline saada sama ohutusteavet nii kauplusest kui ka veebist ostes?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 9a. Millal peaksite saama sellist teavet ohtude kohta?**

- Enne kemikaali tellimist veebis
- Kemikaali kohaletoimetamisel
- Mõlemal juhul
- Arvamus puudub

**Küsimus 9a.i. Millist teavet sooviksite saada enne tellimist?**

- Kõige olulisemat teavet (ohu liik, ohtlike koostisainete olemasolu)
- Kogu märgistusel olevat teavet
- Arvamus puudub

## **5. osa. CLP-määruse kohaldamisala**

Praegu on allpool loetletud tootekategooriad klassifitseerimist ja märgistamist käsitleva CLP-määruse kohaldamisalast välja jäetud.

- Ravimid
- Veterinaarravimid
- Kosmeetikatooted
- Meditsiiniseadmed (nt läätsepuhastuslahused)
- Toit, nt toiduainete lõhna- ja maitseainetena kasutatavad toidu lisaained, ning sööt, näiteks loomasööda lisaained.

Seda seetõttu, et nende puhul on inimese tervisele avalduda võivad ohud üldiselt kindlaks tehtud ja neid käsitletakse konkreetsetes õigusaktides. Kuid keskkonnale avalduvad ohud (nt „veeorganismidele mürgine aine“) ei ole kindlaks tehtud ning sellekohast teavet eespool nimetatud toodete kasutajatele ei anta.

**Küsimus 10. Kui ostate või kasutate allpool loetletud kategooriatesse kuuluvaid tooteid, võib juhtuda, et Teile ei teatata, et need võivad olla keskkonnale ohtlikud. Milline on Teie arvamus?**

	See probleem tuleks kohe lahendada	Selle probleemiga tuleks edaspidi tegeleda	See pole probleem	Arvamus puudub
Ravimid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Veterinaarravimid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Meditsiiniseadmed (nt läätsepuhastuslahused)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kosmeetikatooted	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Toit või sööt, nt asjakohased lisaained	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 11. Kui soovite jagada midagi muud lisaks eelmiste küsimuste vastustele ning seoses CLP-määruse sihipärase läbivaatamisega (vabatahtlik):**

## Küsimus 12. Kui soovite jagada mõnd dokumenti seoses CLP-määruse sihipärase läbivaatamisega, laadige see üles (vabatahtlik):

Lubatud on üksnes pdf,txt,doc,docx,odt,rtf tüüpi failid

## II osa. Küsimused ekspertidele

---

Selles osas peaksid vastama inimesed, kellel on suurepärased või head teadmised CLP-määruse kohta õiguslikust või rakenduslikust seisukohast, või samasugused teadmised kemikaalidega seotud ohtude kohta.

### **1. osa. Uued ohuklassid**

#### Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid

Maailma Terviseorganisatsioon (WHO) on määratlenud endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide [kriteeriumid](#), mis on aluseks endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide kehtivatele kriteeriumidele taimekaitsevahendite ja biotsiidide valdkonnas.

### **Küsimus 13. Kas leiate, et seoses teadaolevalt endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalidega ...**

- Tuleks WHO määratlus ja kriteeriumid ELi kavandatavatesse CLP-kriteeriumidesse sõna-sõnalt üle võtta.
- Peaksid [taimekaitsevahendite](#) ja [biotsiidide](#) puhul kasutatavad kriteeriumid olema kavandatavad CLP-kriteeriumid, mis põhinevad WHO määratlusel ja kriteeriumidel.
- On kavandatavate CLP-kriteeriumide väljatöötamiseks vaja WHO määratlust ja kriteeriume ja/või taimekaitsevahendite ja biotsiidide kohta kehtivaid kriteeriume veelgi täpsustada.

### **Küsimus 13a. Palun kirjeldage, kuidas tuleks praegu ELi ja rahvusvahelisel tasandil kehtivaid kriteeriumide veelgi täpsustada. Palun märkige, kas inimeste tervise ja keskkonna vahel peaks vahet tegema.**

**Küsimus 14. Kas pooldate alamkategoriate kehtestamist suure tõenäosusega endokriinseid häireid põhjustavate omadustega kemikaalide puhul, nagu praegu on tehtud mutageensete kemikaalide puhul (nt kategooriad 1A ja 1B)?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 14a. Palun täpsustage, miks ja kuidas peaks toimuma alamkategoriate määramine. Palun märkige, kas inimeste tervise ja keskkonna vahel peaks vahet tegema.**

**Küsimus 15. Milliseid kriteeriume soovitaksite teise kategooria (nagu praegu on mutageensete kemikaalide puhul) kemikaalide puhul, millel on väiksema tõenäosusega endokriinseid häireid põhjustavad omadused (seoses inimese tervise ja keskkonnaga)?**

**Küsimus 16. Milline oleks Teie arvates parim märgede reproduktiivtoksiliseks ja endokriinfunktsiooni kahjustavaks tunnistatud kemikaalide märgistusel vastavalt endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide kavandatavatele kriteeriumidele?**

- Võib põhjustada viljatust või kahjustada loodet
- Võib põhjustada viljatust või kahjustada loodet endokriinse toimemehhanismi kaudu
- Võib põhjustada viljatust või kahjustada loodet  
- Võib avaldada inimese tervisele endokriinsüsteemiga seotud kahjulikku toimet
- Muu(d) võimalus(ed)
- Arvamus puudub

**Küsimus 16a. Palun esitage alternatiivsed märgistamisvõimalused**

*(Väga) püsivad, (väga) bioakumuleeruvad ja toksilised ained*

Eeldatakse püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate ainete kriteeriumide lisamist CLP-määrusesse. Need kriteeriumid põhinevad [REACH-määruse](#) XIII lisas esitatud kriteeriumidel.

**Küsimus 17. Kas selliseid kriteeriume, nagu REACH-määruse XIII lisas on esitatud, tuleks enne nende kavandatavat lisamist CLP-määrusesse ajakohastada?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 17a. Palun esitage oma soovitus(ed) selle kohta, mida tuleks ajakohastada.**

**Küsimus 18. Kas leiate, et oleks vaja arvatava püsiva, bioakumuleeruva ja toksilise (ning arvatava väga püsiva ja väga bioakumuleeruva) aine kategooriat?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 18a. Palun tehke ettepanekud 2. kategooria püsiva, bioakumuleeruva ja toksilise ning väga püsiva ja väga bioakumuleeruva aine kriteeriumide kohta**

**Küsimus 19. Milline on Teie arvates parim lause kavandatavasse püsiva, bioakumuleeruva ja toksilise või väga püsiva ja väga bioakumuleeruva aine ohuklassi kuuluvate kemikaalide märgistusel?**

Kui kemikaal on määratletud püsiva, bioakumuleeruva ja toksilisena ning 1. kategooria kantserogeenina, peaks selle märgistusel olema järgmine teave: (Valige ainult üks vastus)

- Võib põhjustada vähktõbe
- Püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline
-



- Võib põhjustada vähktõbe
- Püsiv
- Bioakumuleeruv
- Muu(d) võimalus(ed)
- Arvamus puudub

#### Küsimus 19a. Palun esitage alternatiivsed märgistamisvõimalused

(Väga) püsivad, (väga) liikuvad ja toksilised ained

**Püsivate, liikuvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga liikuvate ainete kriteeriumide kavandatava kehtestamise eesmärk on parandada nende veekogude kaitset keemilise saastumise eest, mida kasutatakse joogivee saamiseks (et kaitsta inimeste tervist).**

#### Küsimus 20. Kas leiate, et keskkonnatoksilisus peaks olema üks toksilisuse kriteeriumi osa?

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

#### Küsimus 21. Kas leiate, et oleks vaja arvatava püsiva, liikuva ja toksilise kemikaali (ja arvatava väga püsiva ja väga liikuva kemikaali) kategooriat?

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

#### Küsimus 21a. Palun tehke ettepanekud 2. kategooria püsiva, liikuva ja toksilise kemikaali ning väga püsiva ja väga liikuva kemikaali kriteeriumide kohta

#### Küsimus 22. Milline on Teie arvates parim lause kavandatavasse püsiva, liikuva ja toksilise kemikaali või väga püsiva ja väga liikuva kemikaali ohuklassi kuuluvate kemikaalide märgistusel?

Kui kemikaal on määratletud püsiva, liikuva ja toksilisena ning 1. kategooria

kantserogeenina, peaks selle märgistusel olema järgmine teave:

(Valige ainult üks vastus)

- Võib põhjustada vähktõbe
- Püsiv, liikuv ja toksiline
- Võib põhjustada vähktõbe
- Püsiv
- Liikuv
- Muu(d) võimalus(ed)
- Arvamus puudub

### Küsimus 22a. Palun esitage alternatiivsed märgistamisvõimalused

Muud ohuklassid

**Küsimus 23. Kas leiate, et kemikaalide keskkonnamõju klassifikatsioonis on asjakohane täiendada teavet veorganismidele avalduva mürgisuse kohta maismaaorganismide puhul saadud mürgisuse andmetega?**

Palun hinnake skaalal 0 (ei ole asjakohane) kuni 10 (väga asjakohane)

**Küsimus 24. Immuuntoksiline mõju on praegu hõlmatud ohuklassidega „mürgisus sihtelundi suhtes“ ja „reproduktiivtoksilisus“ (kui tegemist on arenguhäireid põhjustava immuuntoksilisusega). Kas leiate, et on asjakohane töötada immuuntoksilisuse jaoks välja eraldi ohuklass ja ohukriteeriumid?**

Palun hinnake skaalal 0 (ei ole asjakohane) kuni 10 (väga asjakohane)

**Küsimus 25. Neurotoksiline mõju on praegu hõlmatud ohuklassidega „mürgisus sihtelundi suhtes“ ja „reproduktiivtoksilisus“ (kui tegemist on arenguhäireid põhjustava neurotoksilisusega). Kas leiate, et on asjakohane töötada neurotoksilisuse jaoks välja eraldi ohuklass ja ohukriteeriumid?**

Palun hinnake skaalal 0 (ei ole asjakohane) kuni 10 (väga asjakohane)

Uute ohuklasside võimalikud mõjud

**Küsimus 26. CLP-määruse kohaselt tuleb kemikaalidega seotud ohtude kindlakstegemiseks kasutada kõiki kättesaadavaid andmeid. Andmed võivad olla saadud REACH-määruse kohasel registreerimisel või avaldatud teaduskirjandusest. Millisel määral on kemikaalide kohta praegu kättesaadavad andmed Teie arvates piisavad eespool nimetatud kavandatavatesse ohuklassidesse kuuluvate kemikaalide hindamiseks?**

	Täiesti piisavad (olemas on konkreetsed andmed kõigi ainete kohta)	Piisavad (muu hulgas analoog- ja seostava meetodi abil)	Piisavad üksnes osaliselt (muu hulgas analoog- ja seostava meetodi abil)	Ei ole üldse piisavad	Arvamus puudub / ei ole minu või minu organisatsiooni jaoks asjakohane
Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid (inimeste tervis)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid (keskkond)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline / väga püsiv ja väga bioakumuleeruv	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Püsivad, liikuvad ja toksilised					

kemikaalid / väga püsivad ja väga liikuvad kemikaalid					
---	--	--	--	--	--

**Küsimus 27. Kas täiendavate ohuklasside jaoks soovitatud uusi kriteeriume arvesse võttes on Teie arvates vaja investeerida märkimisväärseid vahendeid, et saada ekspertteadmisi kemikaalidega seotud ohtude hindamiseks?**

	Vaja on investeerida märkimisväärseid lisavahendeid	Vaja on investeerida mõningaid lisavahendeid	Vaja on investeerida veidi lisavahendeid	Investeeringuid ei ole üldse vaja	Arvamus puudub / ei ole minu või minu organisatsiooni jaoks asjakohane
Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid (inimeste tervis)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid (keskkond)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline / väga püsiv ja väga bioakumuleeruv	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Püsivad, liikuvad ja toksilised kemikaalid / väga püsivad ja väga liikuvad kemikaalid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 28. Kas Teil või Teie organisatsioonil/ettevõttel on juba leitud nende kemikaalide hinnanguline arv, mida võimalikud uued ohuklassid mõjutavad?**

- Jah (esitatakse mitu üksikasjalikumat küsimust)
- Teave puudub / arvamus puudub

**Küsimus 28a. Mitu protsenti toodetest tuleks endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide, püsivate, liikuvate ja toksiliste või väga püsivate ja väga liikuvate kemikaalide, püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste või väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate kemikaalide jaoks kavandatavate kriteeriumide kohaselt ümber klassifitseerida ja uuesti märgistada?**

**Küsimus 28b. Võttes arvesse endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide, püsivate, liikuvate ja toksiliste või väga püsivate ja väga liikuvate kemikaalide, püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste või väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate kemikaalide jaoks kavandatavaid uusi kriteeriume, mitu protsenti on Teie eelduste kohaselt selliseid tooteid, mille koostist vabatahtlikult muudetakse, et vältida nendes eespool loetletud omadustega kemikaalide sisaldust?**

**Kas Teie või Teie ettevõtte või organisatsioon on seotud taimekaitsevahendite või biotsiididega?**

- Jah
- Ei

**Küsimus 28c. Kui taimekaitsevahendite ja biotsiidide kriteeriumid ühtlustatakse CLP-määruse kohaste kriteeriumidega endokriinfunktsiooni kahjustavate kemikaalide ning püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste või väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate kemikaalide (nagu esitatud määruse (EÜ) nr 1907/2006 XIII lisas ja praegu kooskõlas REACH-määrusega kohaldatavad) kohta, mitu protsenti on selliseid taimekaitsevahendeid ja biotsiide, mida mõjutaksid CLP-määruse kohased uued kriteeriumid eespool loetletud omadustega kemikaalide jaoks?**

## 2. osa. Klassifitseerimine

**Küsimus 29. Millisel määral nõustute alltoodud väidetega selle kohta, kuidas suurendada ühtlustatud klassifikatsiooni kohaselt klassifitseeritud ainete arvu?**

Euroopa Komisjonil peaks olema õigus alatatada mõne aine klassifitseerimine Euroopa klassifikatsiooni kohaselt

Euroopa Komisjon peaks aitama liikmesriikidel rohkem toimikuid esitada

**Küsimus 30. Toksiliste/ökotoksikoloogiliste näitajate väärtuste (nt DNEL /DMEL, PNEC) kindlakstegemine on ohuhindamise osa. Nende väärtused tuletatakse praegu REACH-määruse või konkreetsete valdkondlike (nt toiduga kokkupuutuvad materjalid, kosmeetikatooted, biotsiidid, töötajate kaitse) määruste kohaselt. Põhimõttest „üks aine - üks hindamine“ lähtudes kavatseb komisjon CLP-määrusesse lisada mõningate toksikoloogiliste /ökotoksikoloogiliste näitajate väärtuste ühtlustamise korra. Seejärel saab selliseid ühtlustatud väärtusi kasutada riskihindamiseks mitmesugustes kemikaale käsitlevates ELi õigusaktides.**

**Kui oluliseks peate toksikoloogiliste/ökotoksikoloogiliste näitajate väärtuste ühtlustamist?**

	Oluline	Ei oluline ega ebaoluline	Ebaoluline	Arvamus puudub
Tuletatud mittetoimivate tasemete (DNEL) ühtlustamine CLP-määruses	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tuletatud vähimate toimet avaldavate sisalduste (DMEL) ühtlustamine CLP-määruses	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Arvutuslike mittetoimivate sisalduste (PNEC) ühtlustamine CLP-määruses	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 31. Kuidas hindaksite toksikoloogiliste/ökotoksikoloogiliste näitajate (nt DNELid või PNECid) ühtlustamise võimalikku mõju?**

	Oluline	Ei oluline ega ebaoluline	Ebaoluline	Arvamus puudub

Rahvatervise ja keskkonna kaitse taseme tõus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Võrdsete tingimuste tagamine kõigis sektorites	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Riskihindamise komitee töökoormuse kasv	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Koormuse suurenemine ja regulatiivsete nõuete lisandumine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 32. Praegu saavad ühtlustatud klassifitseerimise ja märgistuse toimikuid esitada riiklikud pädevad asutused ja mõnel juhul ka ettevõtted. Pärast toimikute saamist kontrollitakse nende nõuetekohasust. Mida arvate järgmise kolme väite kohta?**

Süsteem peaks võimaldama käsitleda esmatähtsana ained, mille puhul on tekkinud tõsiseid probleeme (nt pärast kriteeriumide vastuvõtmist käsitleda esmatähtsana aineid, mille puhul on väga suur kahtlus, et need on endokriinfunktsiooni kahjustavad kemikaalid).

Süsteem peaks võimaldama vähemprobleemsete ainete vähest tähtsustamist.

Praegust lähenemisviisi ei ole vaja muuta, sest süsteem sisaldab juba tähtsusjärjekorra määramise mehhanismi (riiklike asutuste prioriteetid, ECHA sõelumine).

**Küsimus 33. Praegu ei ole ettevõtjatel (tootjad, importijad, allkasutajad, jaemüüjad) lubatud esitada ECHA-le ettepanekut vaadata läbi kehtiv ühtlustatud klassifikatsioon VI lisa kohase kande jaoks. Sellise ettepaneku võivad esitada ainult liikmesriigid.**

**Palun valige järgmiste variantide hulgast eelistatud variant:**

- Süsteemi ei tohiks muuta, et vältida sidusrühmade esitatavate ühtlustatud klassifitseerimise ja märgistuse läbivaatamise taotluste arvu kasvu.
-



Sidusrühma esitatud taotlust ühtlustatud klassifitseerimise ja märgistuse läbivaatamiseks tuleks kõigepealt käsitleda Euroopa Komisjonis, et otsustada, kas on vaja liidu tasandil reageerida. Kui komisjon on taotluse heaks kiitnud, esitatakse see ECHA-le tasu eest, mis katab kõik eeldatavad kulud.

- Sidusrühma esitatav taotlus peaks olema lubatud ja see tuleks esitada ECHA-le tasu eest, mis katab kõik eeldatavad kulud.

**Küsimus 34. Teatavate kemikaalide õigeks klassifitseerimiseks on endiselt vajalikud loomkatsed.**

**Kas olete kindel, et (teie) tooteid saab klassifitseerida üksnes alternatiivsete meetoditega saadud tulemuste alusel?**

- Kui alternatiivse meetodiga tehtud katse tulemus on positiivne, kas klassifitseeriksite (oma) kemikaale saab selle tulemuse alusel?
  - Jah
  - Ei
- Kui alternatiivse meetodiga tehtud katse tulemus on negatiivne, kas jätaksite (oma) kemikaalid vastavasse ohuklassi klassifitseerimata?
  - Jah
  - Ei

**Küsimus 35. Kui klassifitseerimis- ja märgistusandmikki teatamise tulemuseks on erinevad sama ainet käsitlevad kanded, peavad tootjad ja importijad praegu tegema kõik endast oleneva, et andmikki saaks kokkulepitud kanne. Hoolimata sellest kohustusest on erinevad sama ainet käsitlevad kanded sagedased ja vähendavad oluliselt andmikki kasulikkust. Palun esitage oma seisukohad järgmiste võimaluste suhtes.**

	Nõus	Ei ole nõus	Arvamus puudub
Süsteemi ei peaks muutma.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Karmistada tuleks kokkuleppele jõudmise kohustust.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ECHA-l peaks olema võimalik eemaldada või tagasi lükata ebaõigena tunduv teade pärast seda, kui ta on teatajat sellest teavitanud.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### 3. osa. Märjastamine

**Küsimus 36. Kas Teil on olnud probleeme topelt või vastuoluliste märjastamiskohustustega (CLP vs muud õigusaktid)?**

- Jah
- Ei

**Küsimus 36a. Palun kirjeldage topelt või vastuoluliste märjastamiskohustustega olukordi.**

**Küsimus 37. Kuidas hindate järgmise viie poliitikavaliku majanduslikku mõju (kulude kokkuhoidu)?**

	Märkimisväärne kokkuhoid on olemas	Märkimisväärne kokkuhoid puudub	Arvamus puudub
Väiketoodetele (pliiatsid, tulemasinad) teatavate märjastamisnõuete suhtes erandi tegemine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pakendamata kemikaalidele (kütused) teatavate märjastamisnõuete suhtes erandi tegemine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mitmekeelsete märjastuste / volditavate märjastuste laialdase kasutamise võimaldamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Teatava kohustusliku märjastusteabe esitamine digitaalselt, mitte märjastusel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Täiendava teabe esitamine digitaalselt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 38. Kuidas hindate järgmiste poliitikavalikute mõju tervisele, ohutusele ja keskkonnale? Palun põhjendage oma valikut allpool olevas kastis**

	Märkimisväärne positiivne mõju	Märkimisväärne mõju puudub	Märkimisväärne negatiivne mõju	Arvamus puudub
Väiketoodetele (pliiatsid, tulemasinad) teatavate märgistamisnõuete suhtes erandi tegemine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pakendamata kemikaalidele (kütused) teatavate märgistamisnõuete suhtes erandi tegemine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mitmekeelsete märgistuste / volditavate märgistuste laialdase kasutamise võimaldamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Teatava kohustusliku märgistusteabe esitamine digitaalselt, mitte märgistusel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Täiendava teabe esitamine digitaalselt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

#### 4. osa. Veebimüük

**Küsimus 39. Mõned kemikaalid, mida ostetakse veebis ELi mittekuuluvatest riikidest, ei vasta sageli ELi õigusnormidele (nt ei ole nendega kaasas kohustuslikku ohutusteavet). Sellisel juhul on väga raske vastutavat ettevõtet kindlaks teha ja parandusmeetmeid võtta.**

**Kas leiate, et sellisel juhul tuleks vastutavaks pidada veebiteenuse osutajaid ja platvorme?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 40. Kuidas hindate vajadust kohaldada samu CLP-määruse kohaseid kohustusi (nt märgistamine, klassifitseerimine ja mürgistusteabekeskuste teavitamine) ka veebis ostetavate ohtlike kemikaalide suhtes (võrreldes tavaostudega)?**

**Küsimus 41. Kuidas hindate vajadust ELis asuva osaleja järele, kes vastutab ka veebis ostetavate kemikaalide korral CLP-määruse täitmise eest?**

**Küsimus 41a. Kes peaks Teie arvates võtma parandusmeetmeid?**

**Küsimus 42. Millised on Teie arvates peamised probleemid seoses ettevõtetele võrdsete tingimuste tagamisega veebimüügi puhul?**

(Võite valida nii mitu vastust, kui vajalikuks peate)

- Vale või mittetäielik reklaam
- Vale või mittetäielik teave veebilehel, kus tellimus esitatakse
- Kemikaalide vale või mittetäielik märgistamine/pakendamine
- Muud kui eespool loetletud probleemid
- Probleemid puuduvad
- Arvamus puudub

**Küsimus 42a. Palun lisage kemikaalide veebimüügiga seotud lisaprobleeme**

**Küsimus 43. Millised on Teie arvates peamised probleemid seoses tervise, ohutuse ja keskkonna kaitse sama taseme tagamisega veebimüügi puhul?**

(Võite valida nii mitu vastust, kui vajalikuks peate)

- Vale või mittetäielik reklaam
- Vale või mittetäielik teave veebilehel, kus tellimus esitatakse
- Toodete vale või mittetäielik märgistamine/pakendamine
- Mürgistusteabekeskuste teavitamata jätmine
- Mitte ükski eespool nimetatud võimalustest

**Küsimus 44. Kas leiate, et CLP-määruses tuleks käsitleda ohtlike ainete ja segude veebimüügist tulenevaid probleeme?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**5. osa. CLP-määruse kohaldamisala**

**Küsimus 45. Kas leiate, et CLP-määruse artikli 1 lõike 5 ja muude õigusaktide vahel leidub lünki või kattuvusi või on sõnastus ebaselge?**

	Kattuvused	Lüngad	Ebaselgus	Kõik on selge	Arvamus puudub
Ravimid, nagu määratletud <a href="#">direktiivis 2001/83/EÜ</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Veterinaarravimid, nagu määratletud <a href="#">direktiivis 2001/82/EÜ</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Meditsiiniseadmed, nagu määratletud <a href="#">määruses (EL) 2017/745</a> ja <a href="#">direktiivis 98/79/EÜ</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kosmeetikatooted, nagu määratletud määruses (EÜ) nr <a href="#">1223/2009</a>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toit ja sööt, nagu määratletud <a href="#">määruses (EÜ) nr 178/2002</a> , sealhulgas toiduainete lõhna- ja maitseained, loomasööt ja söödalisandid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Küsimus 45a. Palun kirjeldage eespool nimetatud probleeme.**

Küsimus 45b. Palun esitage ettepanekud praeguse olukorra parandamiseks.

Küsimus 46. Praegu ei ole ei CLP-määruse ega alljärgnevas tabelis loetletud toodete suhtes kohaldatavate konkreetsete (valdkondlike) õigusaktide kohaselt nõutav, et kasutajatele antaks teavet keskkonnoahtude klassifitseerimise ja märgistamise kohta.

Milline oleks Teie arvates parim võimalus teavitada kasutajaid nendest keskkonnoahtudest?

	Lisada kohustus keskkonnoahtude CLP-määruse kohaselt klassifitseerida ja märgistada.	Lisada valdkondlike õigusaktide kohase hindamise ja märgistamise kohustus	Soodustada keskkonnoahtude vabatahtlikku CLP-kohast klassifitseerimist ja märgistamist	Arvamus puudub
Ravimid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Veterinaarravimid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Meditiiniseadmed	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kosmeetikatooted	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Toit ja sööt, sealhulgas toiduainete lõhna- ja maitseained, loomasööt ja söödalisandid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### **6. osa. Mürgistusteabekeskuste teavitamine**

Küsimus 47. CLP-määruses on sätestatud, et tervise- ja füüsikaliste mõjude alusel klassifitseeritud segude kohta esitatakse teave liikmesriikide määratud organitele (mürgistusteabekeskustele), et tagada abi tervisealases hädaolukorras. Samuti on CLP-määruses sätestatud, et ohtlikest ainetest teatatakse ECHA klassifitseerimis- ja märgistusandmikule, mis on üldsusele kättesaadav.

**Kas mürgistusteabekeskuste töö seisukohast on kasulik esitada teavet ka ainete kohta?**

- Jah
- Ei
- Arvamus puudub

**Küsimus 47a. Miks ei piisaks üksnes ainetest klassifitseerimis- ja mürgistusandmikki teatamisest, et tagada asjakohane abi tervisealases hädaolukorras?**

**Küsimus 48. Millised on Teie arvates kõige sobivamad ülemineku perioodid uute normide kohaldamiseni CLP-määrusega muudetud eri aspektide suhtes?**

	Võimalikult lühike	18 kuud	24 kuud	36 kuud	48 kuud	Arvamus puudub
Uute ohuklasside kehtestamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ühtlustatud DNEL, PNEL, PNEC	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ühtlustatud klassifitseerimise ja märgistamise korra (tähtsusjärjekorra seadmise mehhanism, ECHA toimiku esitamine) parandamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Omaklassifikatsiooni parandamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Teatavate erandite kaotamine CLP-määrusest (meditsiiniseadmed, ravimid, kosmeetikatooted jms)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mürgistuse lihtsustamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nõuetele mittevastavuse likvideerimine veebimüügi puhul	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mürgistusteabekeskuste teavitamise parandamine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**Küsimus 48a. Palun põhjendage eespool esitatud kohaldamise ajakava.**

**7. osa. Lõplik (täiendav) tagasiside**

**Küsimus 49. Kui soovite jagada midagi muud lisaks eelmiste, ekspertidele esitatud küsimuste vastustele ning seoses CLP-määruse sihipärase läbivaatamisega (vabatahtlik):**

**Küsimus 50. Kui soovite jagada mõnd dokumenti seoses CLP-määruse sihipärase läbivaatamisega, laadige see üles (vabatahtlik):**

Lubatud on üksnes pdf,txt,doc,docx,odt,rtf tüüpi failid