

Tuote : DIESEL SMOKE STOP CAR  
Ref.Nr.: UDS000329\_9\_20170629 (FI)

Päiväys 29.06.17 Version : 2.0  
Versio UDS000329\_20140801

## KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

### 1.1 Tuotetunniste

**DIESEL SMOKE STOP CAR**  
Bulk

### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

Erilaiset lisäaineet

### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele  
Belgium  
Tel.: +32(0)52/45.60.11  
Fax.: +32(0)52/45.00.34  
E-mail : hse@crcind.com

| Tytäryhtiöt                     |   | Tel               | Fax              |
|---------------------------------|---|-------------------|------------------|
| CRC Industries Finland Oy       | Laurinkatu 57 A 23 B, 08100 Lohja                                       | +358/(19)32.921   |                  |
| CRC Industries France           | 6, avenue du marais, C.S. 90028, 95102 Argenteuil Cedex                 | 01.34.11.20.00    | 01.34.11.09.96   |
| CRC Industries Deutschland GmbH | Südring 9, D-76473 Iffezheim  | (07229) 303 0     | (07229)30 32 66  |
| CRC INDUSTRIES IBERIA S.L.U.    | GREMIO DEL CUERO-PARC.96, POLIGONO INDUSTRI. DE HONTORIA, 40195 SEGOVIA | 0034/921.427.546  | 0034/921.436.270 |
| CRC Industries Sweden           | Laxfiskevägen 16, 433 38 Partille                                       | 0046/31 706 84 80 | 0046/31 27 39 91 |

### 1.4 Häät puhelinnumero

**CRC Industries Europe, Belgium:** Tel.: +32(0)52/45.60.11 (toimistoaikoina)  
**Suomi/Finland:** +358-9-471 977 (Myrkytystietokeskus)

## KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

### 2.1 Aineen tai seoksen luokitus

#### Luokitus asetus (EY) N:o 1272/2008

**Fysikaalinen:** Ei luokiteltu  
Luokitus perustuu testeihin.  
**Terveydellinen:** Aspiraatiovaara, kategoria 1



Tuote : DIESEL SMOKE STOP CAR Päiväys 29.06.17 Version : 2.0  
 Ref.Nr.: UDS000329\_9\_20170629 (FI) Versio UDS000329\_20140801

Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.  
 silmä-ärsytys, kategoria 2  
 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Luokitus laskentamenetelmä.

**Ympäristövaara :** Ei luokiteltu

Luokitus laskentamenetelmä.

**Muut tiedot :** Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

**Muut tiedot :** Ei luokiteltu

## 2.2 Merkinnät

### Asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukainen merkintä

**Tuotetunniste:** Sisältää:  
 hiilivetyliuotinta

**Varoitusmerkki (-merkit):**



**Huomiosana:** Vaara

**Vaaralauseke (-lausekkeet):** H304 : Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.  
 H319 : Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

**Turvauseke (-lausekkeet):** P101 : Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.  
 P102 : Säilytä lasten ulottumattomissa.  
 P301/310 : JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.  
 P331 : EI saa oksennuttaa.  
 P405 : Varastoi lukitussa tilassa.  
 P501-2 : Hävitä sisältö/pakkaus valtuutetussa jätteenkäsittelypisteessä.

**Vaarallisuutta koskevat lisätiedot:** Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

## 2.3 Muut vaarat

Tietoja ei saatavilla

## KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

### 3.1 Aineet

Ei sovelleta.

### 3.2 Seokset

| Vaarallinen aine   | Rekisteröintinumero | CAS-nro  | EC-nr       | w/w %  | Vaaraluokka ja vaarakategoria                        | Vaaralauseke        | Huomaus |
|--|---------------------|----------|-------------|--------|--|---------------------|---------|
| Hiilivetyjä, C11-C14, n-alkaaneja, isoalkaaneja, syklisiä < 2% aromaatteja | 01-2119456620-43    | -        | (926-141-6) | 60-100 | Asp. Tox. 1  | H304                | B,Q     |
| 2-ethylhexan-1-ol  | 01-2119487289-20    | 104-76-7 | 203-234-3   | 1-10   | Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3 | H332,H315,H319,H335 | B       |



Tuote : DIESEL SMOKE STOP CAR  
 Ref.Nr.: UDS000329\_9\_20170629 (FI)

Päiväys  
 Versio

29.06.17 Version : 2.0  
 UDS000329\_20140801

|   |                  |   |             |      |   |           |   |
|---|------------------|---|-------------|------|---|-----------|---|
| Hiilivetyjä, C10-C13, n-alkaaneja, isoalkaaneja, sykliisiä < 2% aromaatteja                             | 01-2119457273-39 | - | (918-481-9) | 1-10 | Flam. Liq. 3, Asp. Tox. 1                                 | H226,H304 | Q |
| Butanedioic acid, Poylisobutenyl derivatives  | -                | - |             | 1-10 | silmä-ärsytys, kategoria 2, Ärsyttää voimakkaasti silmiä. | H319      |   |
| <b>Explanation notes</b>  |                  |   |             |      |   |           |   |
| B : aineet, joille on määritetty kansallinen, työperäisen altistuksen raja-arvo                         |                  |   |             |      |   |           |   |
| Q : The CAS-no is only an indicative identifier to be used outside the EU for global inventory entries. |                  |   |             |      |   |           |   |

(\*lausekkeiden teksti on kohdassa 16)

## KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

### 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Roiskeet silmiin :</b> | JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.                            |
| <b>Iho :</b>              | Riisu ja pese saastunut vaatetus ennen uudelleenkäyttöä.<br>JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.<br>Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin. |
| <b>Hengitys :</b>         | Toimita raittiiseen ilmaan, pidä lämpimänä ja levossa.<br>Hakeudu lääkärin hoitoon, jos haitallisia vaikutuksia ilmenee   |
| <b>Nieleminen :</b>       | Ei saa oksennuttaa, koska on olemassa vaara, että ainetta menee keuhkoihin.<br>Jos epäillään, että ainetta on mennyt keuhkoihin, hakeudu heti lääkärin hoitoon                  |

### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Hengitys :</b>         | Liuottimen höyryjen hengitys voi aiheuttaa pahoinvointia, päänsärkyä ja huimausta   |
| <b>Nieleminen :</b>       | Kun nielaistua tuotetta oksennetaan, sitä joutuu todennäköisesti keuhkoihin.<br>Liuottimet voivat aiheuttaa kemiallisen keuhkokuumeen.<br>Oireet: arka kurkku, vataskipuja, pahoinvointia, oksentelua |
| <b>Iho :</b>              | Ärsyttää ihoa<br>Oireet: punoitusta ja kipua  |
| <b>Roiskeet silmiin :</b> | Ärsyttää silmiä<br>Oireet: punoituista ja kipua, näön hämärtyminen  |

### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Erityiset ohjeet :</b> | Jos tunnet pahoinvointia, hakeudu lääkärinhoitoon (näytä etikettiä, mikäli mahdollista)<br>Jos oireet jatkuvat, käänny lääkärin puoleen. |
|---------------------------|--|

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

### 5.1 Sammutusaineet

vaahtoa, hiilidioksidia tai kuiva-ainesammutinta

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat



|                 |                           |                |                        |
|-----------------|---------------------------|----------------|------------------------|
| <b>Tuote :</b>  | DIESEL SMOKE STOP CAR     | <b>Päiväys</b> | 29.06.17 Version : 2.0 |
| <b>Ref.Nr.:</b> | UDS000329_9_20170629 (FI) | <b>Versio</b>  | UDS000329_20140801     |

Voi muodostaa räjähtäviä höyry/ilma-seoksia  
Muodostaa vaarallisia hajoamistuotteita  
CO, CO2

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

Jäähdytä tulelle alttiit säiliöt suihkuttamalla vettä  
Tulipalon syttyessä älä hengitä savua

## **KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä**

### 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

Kytke kaikki sytytyslähteet pois päältä  
Varmista, että tuuletus on riittävä  
Käytettävä sopivaa suojavaatetusta ja silmien tai kasvonsuojainta.

### 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Älä päästä viemäriin tai vesistöihin

### 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

Imeytä vuoto sopivaan inerttiin aineeseen

### 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

Lisätietoja osassa 8

## **KOHTA 7: Käsittely ja varastointi**

### 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

Eristettävä lämmöstä ja sytytyslähteistä  
Estettävä staattisen sähkön aiheuttama kipinöinti  
Laitteet tulisi maadoittaa  
Käytä räjähdysturvallisia sähkö/ilmanvaihto/valaisin/.../laitteita.  
Käytä ainoastaan kipinöimättömiä työkaluja.  
Vältettävä höyryn/sumun hengittämistä.  
Varmista, että tuuletus on riittävä  
Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.  
Pese perusteellisesti käytön jälkeen  
Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.  
Silmienhuuhtelupullo tulisi olla käytettävissä

### 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

Säilytettävä tiivisti suljettuna vileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.



Tuote : DIESEL SMOKE STOP CAR  
Ref.Nr.: UDS000329\_9\_20170629 (FI)

Päiväys : 29.06.17 Version : 2.0  
Versio : UDS000329\_20140801

Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

### 7.3 Erityinen loppukäyttö

Erilaiset lisäaineet

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Altistumisen ehkäisy :

| Vaarallinen aine                          | CAS-nro  | menetelmä |       |
|---|----------|-----------|-------|
| <b>Eu:n määrittämät altistuksen rajat</b> |          |           |       |
| 2-ethylhexan-1-ol                         | 104-76-7 | TWA       | 1 ppm |

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

|  |   |
|--|---|
| <b>Tekniset ohjeet altistumisen torjumiseksi :</b> | Varmista, että tuuletus on riittävä   |
|  | Eristettävä lämmöstä ja sytytyslähteistä  |
|  | Estettävä staattisen sähkön aiheuttama kipinäointi  |
| <b>Henkilökohtaiset suojaimet :</b>                | Noudatettava suojatoimenpiteitä, joilla varotaan tuotteen joutumista iholle ja silmiin tuotteen käsittelyn yhteydessä.<br>It is good practice to wear gloves and to provide adequate ventilation whenever using the product.<br>Kaikissa tapauksissa tulee tuotetta käsitellä hyvän teollisuushygienian käytännön mukaisesti.         |
| <b>hengityksensuojaus :</b>                        | Kemikaalin käyttö edellyttää tehokasta ilmanvaihtoa tai sopivaa hengityksensuojainta.   |
| suositeltu hengityssuojaus:                        | Hengityssuojain varustettuna kaasu/höyry suodattimella (tyyppi A)   |
| <b>ihonsuojaus :</b>                               | Käytä sopivia suojakäsineitä, jos kosketus on pitkäaikainen.<br>Käytä uudelleenkäytettävää käsineitä, jonka minimiläpäisy aika on 30 minuuttia.<br>Käsineen läpäisyajan tulee olla kontaktiaikaa pidempi. Mikäli työskentely kestää läpäisyäikää kauemmin, on käsineet vaihdettava aikaisemmin.                                       |
| Suosittelut käsineet:                              | (nitrili)   |
|  | Käsineiden läpituokeutumiskestävyys tulee olla tuotteen kokonaiskäyttöaikaa pidempi. Työn jatkuessa kestävyysaikaa pidempään, on käsineet ajoittain uusittava.<br>Liittyen määriin, kesto aikaan sekä riskistä kontaktiin tuotteen kanssa, käsinevalmistaja osaa auttaa sopivan käsine materiaalin ja läpituokeutuskeston valinnassa. |
| <b>silmiensuojaus :</b>                            | Käytä suojalaseja standardin mukaiset EN 166.   |
| <b>Ympäristöaltistumisen torjuminen:</b>           | Vältettävä päästämistä ympäristöön.<br>Valumat on kerättävä.  |

## KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet



|          |                           |         |                        |
|----------|---------------------------|---------|------------------------|
| Tuote :  | DIESEL SMOKE STOP CAR     | Päiväys | 29.06.17 Version : 2.0 |
| Ref.Nr.: | UDS000329_9_20170629 (FI) | Versio  | UDS000329_20140801     |

## 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Olomuoto :                   | Neste.                            |
| väri :                       | Ruskea.                           |
| haju :                       | Ominainen haju.                   |
| pH :                         | Ei sovelleta.                     |
| Kiehumispiste/kiehumisalue : | Ei käytettävissä.                 |
| Leimahduspiste :             | Ei käytettävissä.                 |
| Haihtumisnopeus :            | Ei käytettävissä.                 |
| Räjähdyksrajat : ylempi :    | Ei käytettävissä.                 |
| alempi :                     | Ei käytettävissä.                 |
| Höyrinpaine :                | Ei käytettävissä.                 |
| Tiheys :                     | 0.811 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C). |
| Liukoisuus veteen :          | Veteen liukenematon               |
| Itsesyttymispiste :          | > 200 °C                          |
| Viskositeetti :              | Ei käytettävissä.                 |

## 9.2 Muut tiedot

### KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

#### 10.1 Reaktiivisuus

Ei mitään tunnettua vaarallista reaktiota, jos ainetta käytetään oikeaan käyttötarkoitukseen

#### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Pysyvä

#### 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Ei mitään tunnettua vaarallista reaktiota, jos ainetta käytetään oikeaan käyttötarkoitukseen

#### 10.4 Vältettävät olosuhteet

Vältä ylikuumentamista

#### 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

Voimakas hapetin

#### 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

CO, CO<sub>2</sub>

### KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot



Tuote : DIESEL SMOKE STOP CAR Päiväys 29.06.17 Version : 2.0  
 Ref.Nr.: UDS000329\_9\_20170629 (FI) Versio UDS000329\_20140801

**11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**

**välitön myrkyllisyys:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**ihosyövyttävyyksi/ihöärsytys:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**vakava silmävaurio/silmä-ärsytys:** Ärsyttää voimakkaasti silmiä.  
**hengitysteiden tai ihon herkistyminen:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**syöpää aiheuttavat vaikutukset:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**elinkohtainen myrkyllisyys ? kerta-altistuminen:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**elinkohtainen myrkyllisyys ? toistuva altistuminen:** saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty  
**aspiraatiovaara:** Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.

**Todennäköisiä altistumisreittejä koskevat tiedot:**

**Hengitys :** Liuottimen höyryjen hengitys voi aiheuttaa pahoinvointia, päänsärkyä ja huimausta  
**Nieleminen :** Kun nielaistua tuotetta oksennetaan, sitä joutuu todennäköisesti keuhkoihin. Liuottimet voivat aiheuttaa kemiallisen keuhkokuumeen.  
**Iho :** Ärsyttää ihoa  
**Roiskeet silmiin :** Ärsyttää silmiä

**Terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot :**

| Vaarallinen aine   | CAS-nro | menetelmä              |              |
|--|---------|------------------------|--------------|
| Hiilivetyjä, C11-C14, n-alkaaneja, isoalkaaneja, syklisiä < 2% aromaatteja | -       | LD50-suun kautta,rotta | > 5000 mg/kg |
|  |         | LC50-heng. rotta       | >5000 mg/kg  |
|  |         | LD50-ihon kautta, kani | > 5000 mg/kg |

**KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle**

**12.1 Myrkyllisyys**

Ei luokiteltu

**Ympäristötoksikologiset tiedot:**

| Vaarallinen aine   | CAS-nro | menetelmä   |           |
|--|---------|-------------|-----------|
| Hiilivetyjä, C11-C14, n-alkaaneja, isoalkaaneja, syklisiä < 2% aromaatteja | -       | EC50-levät  | 1000 mg/l |
|  |         | LC50 - kala | 1000 mg/l |



**Tuote :** DIESEL SMOKE STOP CAR  
**Ref.Nr.:** UDS000329\_9\_20170629 (FI)

**Päiväys** 29.06.17 Version : 2.0  
**Versio** UDS000329\_20140801

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| EC50 - vesikirppu | 1000 mg/l |
|-------------------|-----------|

**12.2 Pysyvyys ja hajoavuus**

Tietoja ei saatavilla

**12.3 Biokertyvyys**

Tietoja ei saatavilla

**12.4 Liikkuvuus maaperässä**

Veteen liukenematon

**12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**

Tietoja ei saatavilla

**12.6 Muut haitalliset vaikutukset**

Tietoja ei saatavilla

**KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat**

**13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

**Tuote :** Tämä aine ja sen säilytysastia on hävitettävä turvallisesti. Tämä aine ja sen pakkaus on toimitettava ongelmajätteen vastaanottoaikaan.  
**Pakkaus :** Hävityksen tulisi tapahtua paikallisten ja kansallisten määräysten mukaisesti

**KOHTA 14: Kuljetustiedot**

**14.1 YK-numero**

YK-numero : Ei luokiteltu vaaralliseksi kuljetuksia varten

**14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi**

Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi: Ei sovelleta.

**14.3 Kuljetuksen vaaraluokka**

Luokitus: Ei sovelleta.  
 ADR/RID - Luokitus: Ei sovelleta.

**14.4 Pakkausryhmä**





|                 |                           |                |                        |
|-----------------|---------------------------|----------------|------------------------|
| <b>Tuote :</b>  | DIESEL SMOKE STOP CAR     | <b>Päiväys</b> | 29.06.17 Version : 2.0 |
| <b>Ref.Nr.:</b> | UDS000329_9_20170629 (FI) | <b>Versio</b>  | UDS000329_20140801     |

Pakkausryhmä: Ei sovelleta.

**14.5 Ympäristövaarat**

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| ADR/RID - Vaarallinen ympäristölle:   | Ei |
| IMDG - ympäristövaara:                | No |
| IATA/ICAO - Vaarallinen ympäristölle: | Ei |

**14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle**

IMDG - Ems: Ei sovelleta.

**14.7 Kuljetus irtolastina Marpol -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti**

Ei sovelleta.

**KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot**

**15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

Käyttöturvallisuustiedote on laadittu nykyisten EY määräysten mukaan (EY) N:o 1907/2006 (REACH) Asetus (EY) N:o 1272/2008 (CLP)

**15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi**

Tietoja ei saatavilla

**KOHTA 16: Muut tiedot**

\*Luettelo asiaa koskevista vaaralauseke:

H226 : Syttyvä neste ja höyry.  
H304 : Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.  
H315 : Ärsyttää ihoa.  
H319 : Ärsyttää voimakkaasti silmiä.  
H332 : Haitallista hengitettynä.  
H335 : Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.

KORJAUS KOHDASSA : 8.2 Altistumisen ehkäiseminen  
acronyms and synonyms: TWA = time weight average  
STEL = short time exposure limit  
VOC = haihtuvat orgaaniset yhdisteet  
PBT = persistent bioaccumulative toxic  
vPvB = very persistent very bioaccumulative

Tätä tuotetta varastoitaessa, käsiteltäessä ja käytettäessä on noudatettava hyvää teollisuushygieniaa ja lain määräyksiä. Tiedot tuotteiden turvallisuusvaatimuksista perustuvat nykytietämyksemme. Ne eivät takaa tiettyjä ominaisuuksia.

Tiedotteesta ei saa käyttää erillisiä osia ilman CRC:n lupaa lukuunottamatta tutkimuskohteita, jotka koskevat



---

|                 |                           |                |                        |
|-----------------|---------------------------|----------------|------------------------|
| <b>Tuote :</b>  | DIESEL SMOKE STOP CAR     | <b>Päiväys</b> | 29.06.17 Version : 2.0 |
| <b>Ref.Nr.:</b> | UDS000329_9_20170629 (FI) | <b>Versio</b>  | UDS000329_20140801     |

---

terveys-, ympäristö- ja turvallisuusvaarojen arviointeja.

