

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

KOHTA 01: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

- **1.1 Tuotetunniste**
- **Kauppanimike:**
CLOU Antiikkivaha väritön
- **Artikkelinumero:**
19476
- **UFI:**
F3XQ-P1KJ-500K-Y9QX
- **1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**
- **Aineen / valmisteen käyttö**
Pintasuojaus
- **1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**
- **Valmistaja/toimittaja:**
Alfred Clouth
Lackfabrik GmbH & Co. KG
Otto-Scheugenpflug-Straße 2
63073 Offenbach/Main
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 69 - 89 00 7 - 0 / Fax : +49 69 - 89 00 7 - 140
E-Mail: info@clou.de / www.clou.de
- **Maahantuoja:**
Maston Oy
Teollisuustie 10
FIN-02880 VEIKKOLA
tel. +358 (0) 9 8634 630
fax +358 (0) 8634 6350
www.maston.fi
Y-tunnus: FI 06806400
- **1.4 Häätäpuhelinumero:**
Numero, nimi ja osoite:
Myrkytystietokeskus (Giftinformationcentralen),
PL 340, 00029 HUS, FINLAND, tel +358-(0)9-471977

KOHTA 02: Vaaran yksilöinti

- **2.1 Aineen tai seoksen luokitus**
- **Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**
tarpeeton
- **2.2 Merkinnät**
- **Merkinnät asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**
- **Varoitusmerkit**
tarpeeton
- **Huomiosana**
tarpeeton
- **Vaaralausekkeet**
EUH066 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.
EUH210 Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä.
- **Turvalausekkeet**
P101 Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti.
P102 Säilytä lasten ulottumattomissa.
P301+P330+P331 JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Huuho suu. Ei saa oksennuttaa.
P311 Ota yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin.
P501 Hävitä säiliö(t) noudattaen paikallisia/alueellisia/kansallisia/ kansainvälisiä määräyksiä.
- **2.3 Muut vaarat**
- **PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**
- **PBT:**

(jatkuu sivulla 2)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön


(jatkuu sivulla 1)

- Ei voida käyttää.
- **vPvB:**
Ei voida käyttää.

KOHTA 03: Koostumus ja tiedot aineosista

- **3.2 Seokset**
- **Selostus:**
Seuraavista aineista koostuva seos, jossa vaarattomia lisäaineita.

- **Sisältää vaarallisia aineita:**

CAS-numero		%
-	Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics EY-numero: 918-481-9 Reg. nr.: 01-2119457273-39  Asp. Tox. 1 - H304	50-100

- **SVHC**
This product contains no substances in the SVHC list in a concentration > 0,1 %.
- **Lisätietoja:**
Annettujen turvaohjeiden sanamuoto kappaleesta 16.

KOHTA 04: Ensiaputoimenpiteet

- **4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**
- **Yleisohjeet:**
Aineen saastuttamat vaatekappaleet on riisuttava välittömästi. Myrkytysoireet voivat ilmaantua vasta useiden tuntien kuluttua. Tästä syystä henkilöt on pidettävä lääkärin tarkkailun alaisena ainakin 48 tuntia onnettomuuden jälkeen.
- **Hengitettyä:**
Oireiden esiintyessä saatettava lääkärin hoitoon.
- **Ihokosketuksessa:**
Pestävä heti vedellä ja saippualla ja huuhdottava hyvin. Käännyttävä lääkärin puoleen, mikäli iho on jatkuvasti ärsyyntynyt.
- **Aineen päästyä silmiin:**
Silmiä huuhdotaan luomet auki juoksevan veden alla useita minutteja. Oireiden kestäessä käännyttään lääkärin puoleen.
- **Nieltyä:**
Juotava runsaasti vettä ja huolehdittava raittiin ilman saannista. Käännyttävä välittömästi lääkärin puoleen.
- **Ohjeita lääkärille:**
Hoidettava symptomaattisesti.
- **4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 05: Palontorjuntatoimenpiteet

- **5.1 Sammutusaineet**
- **Sopivat sammutusaineet:**
Vaahdo
Hiilidioksidi
Kuivakemikaalisammutin

(jatkuu sivulla 3)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 2)

- **5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat**
Kuumennettaessa tai tulipalossa myrkylliset kaasut mahdollisia.
- **5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet**
- **Erikoinen suojavarustus:**
Käytettävä hengityssuojainta.
- **Lisätiedot**
Tullelle alttiit säiliöt jäähdytettävä vesisuihkulla.
Säiliö on poistettava vaaravyöhykkeestä, jos mahdollista. Kuumentuessa paineen nousu, repeämis- ja räjähdysvaara.

KOHTA 06: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

- **6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa**
On noudatettava suojamääräyksiä (katso kohta 7 ja 8).
- **6.2 Ympäristöön kohdistuvat varoitimet:**
Jos ainetta on päässyt viemäriin tai vesistöön, ilmoitettava asianomaiselle virastolle.
Pääsystä maaperään on ilmoitettava asianomaiselle virastolle.
Estettävä pääsy viemäreihin/pintavesiin/pohjaveteen.
Mahdollisesti naapuruston hälyttäminen.
- **6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet:**
Saastunut aine on jätteenä hävitettävä kohdan 13 mukaisesti.
- **6.4 Viittaukset muihin kohtiin**
Turvallista käsittelyä koskevia ohjeita kappaleessa 7.
Henkilökohtaista suojavarustusta koskevia ohjeita kappaleessa 8.
Aineen hävitystä koskevia ohjeita kappaleessa 13.

KOHTA 07: Käsittely ja varastointi

- **Käsittely:**
- **7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**
Huolehdittava hyvästä tuuletuksesta/imusta työpaikalla.
Saadaan käyttää ainoastaan hyvin tuuletetuilla alueilla.
Tupakointi, ruokailu ja juomien nauttiminen työpaikalla on kielletty.
Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
Ei saa tyhjentää viemäriin.
- **Palo- ja räjähdysuojaohjeet:**
Eristettävä sytytyslähteistä - tupakanpolto kielletty.
Liutusainetta sisältävä höyry on ilmaa raskaampi.
- **Varastointi:**
- **Varastotiloille ja säiliöille asetettavat vaatimukset:**
The official regulations for the storage of paints and varnishes and Chemicals must be observed.
- **Yhteisvarastointiohjeet:**
Varastoitava erillään elintarvikkeista.
- **Lisätietoja varastointiehtoihin:**
Varastoitava hyvin suljetuissa astioissa viileässä ja kuivassa paikassa.
- **Varastoluokka:**
11
- **7.3 Erityinen loppukäyttö**
Lisätietoja löytyy teknisestä ohjekirjasta.

SF

(jatkuu sivulla 4)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 3)

KOHTA 08: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

- **8.1 Valvontaa koskevat muuttujat**
- **8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- **Henkilökohtainen suojavarustus:**
- **Yleiset suoja- ja hygieniatoimenpiteet:**
Vältettävä ihokosketusta.
- **Hengityssuoja:** Jos liuotinpitoisuus ylittää HTP-raja-arvot, on käytettävä vastaavaa hengityksensuojainta. Suodatin A2/P2.
- **Käsinsuojus:** Käsine materiaalin tulee olla tuotetta/ainetta/valmistetta kestävä ja läpäisemätöntä. Suojakäsine materiaalin valinnassa on otettava huomioon läpäisyajat, läpäisevyyskerroin ja kuluminen. Ennaltaehkäisevänä ihonsuojana suositellaan ihonsuojavoiteen käyttöä. Latex / Neopreeni. Hajoamislukka G - E, Läpäisy E - ND, (<0,9 µg/cm²/min), Suojaindeksi: suoritustaso luokka 6 Käsineiden käytön jälkeen käytettävä käsienpesu- ja hoitoainetta.
- **Käsine materiaali**
Soveltuvan käsien tyyppien valikoima ei riipu yksinomaan materiaalista vaan myös muista laatuominaisuuksista ja vaihtelee eri valmistajilla. Koska tuote on valmiste, joka koostuu eri aineista, ei suojakäsine materiaalin kestävyys ole ennalta arvioitavissa vaan pitää tarkistaa ennen käyttöä.
- **Silmäsuojus:** Tarvittaessa suojalasit.
- **Kehosuojus:** Työsuojavaatetus

KOHTA 09: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1 Fysikaaliset ja kemialliset perusominaisuuksia koskevat tiedot

Yleiset ohjeet

Olomuoto:

Muoto:	Pastamainen
Väri:	Tuotenimikkeen mukainen
Haju:	mehiläisvahan tapaan
Hajukynnys:	Ei määrätty.
pH-arvo:	Ei voida käyttää liuottimia sisältävässä työskentelyssä.

Tilanmuutos pysyy kiinteänä

Sulamis- tai jäätymispiste:	Ei määrätty.
Kiehumispiste ja kiehumisalue:	180,00 - 215,00 °C
Leimahduspiste:	> 62,0 °C DIN 51 755
Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut):	Ei määrätty.
Syttymislämpötila:	265,00 °C (yksittäisten komponenttien alin arvo)
Hajoamislämpötila:	Ei määrätty.
Itsesyttymislämpötila:	Tuote ei ole itsestään syttyvä.
Räjähätvyys:	Tuote ei ole räjähdysvaarallinen, kuitenkin räjähdysvaarallisten höyry-ilmaseosten muodostuminen mahdollista.
Räjähdyksrajat:	
Alempi:	0,60 Vol %
Ylempi:	7,00 Vol %
Hapettavuus:	Ei määrätty.
Höyrypaine:	lämp. 20,00 °C 0,1000 hPa
Tiheys:	0,8200 - 0,8300 g/cm ³
Höyryntiheys:	Ei voida käyttää.

(jatkuu sivulla 5)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 4)

Haihtumisnopeus:	Ei voida käyttää.
Liukenevuus/sekoittuvuus veteen:	Orgaanisten liuottimien Liukenematon.
Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi:	Ei määrätty.
Viskositeetti:	
Dynaaminen:	Ei voida käyttää.
Kinemaattinen:	Ei voida käyttää.
Liuteaineen erotuskoe:	< 3 %
9.2 Muut tiedot	Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

- **10.1 Reaktiivisuus**
Säilytettäessä liikenneoikeudellisesti hyväksytyissä astioissa ei ole odotettavissa yhteensopimattomuutta säiliön kuoren kanssa.
- **10.2 Kemiallinen stabiilisuus**
Stabiili huoneenlämpötilassa.
- **Terminen hajoavuus / vältettävät olosuhteet:**
Ei hajaantumista määräystenmukaisessa varastoinnissa ja käsittelyssä.
- **10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**
Kehittää räjähtäviä kaasuja/höyryjä.
Syttyvien seosten muodostuminen mahdollista ilmassa lämmitettäessä yli leimahduspisteen ja/tai suihkutettaessa tai sumutettaessa.
- **10.4 Vältettävät olosuhteet**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **10.5 Yhteensopimattomat materiaalit:**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet:**
Sytyvät kaasut/höyryt

KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

- **11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista**
- **Välitön myrkyllisyys**
- **Luokittelurelevantti LD/LC50-arvot:**
 - **Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics**
Oraali, LD50: > 5000 mg/kg (rat)
Dermaali, LD50: > 5000 mg/kg (Rabbit)
Inhaloituna, LC50/4h: > 5 mg/l (rat)
- **Ensisijainen ärsyttävä vaikutus:**
- **Ihosityttövyys/ihoärsytys**
Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.
- **Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys**
Ärsyttävä vaikutus.
- **Hengitysteiden tai ihon herkistyminen**
Tiedossa ei ole stabiloivaa vaikutusta.
- **Toksikologisia lisätietoja:**
MAK-arvot ylittävien liuotainaineiden hengittäminen on terveydelle vaarallista ja saattaa aiheuttaa terveysvaurioita, kuten limakalvojen ja hengityselimien ärsytystä, munuais- ja maksavaurioita sekä mahdollisesti myös keskushermoston vaurioita. Oireet: päänsärky, heikkous ja väsymys, lihasten heikkous, nukuttava vaikutus ja poikkeuksellisesti myös tajuttomuus. Pitkäaikainen ja toistuva kosketus ihoon johtaa ihon kuivumiseen ja ärsyntymiseen. Liuotainroiskeet ärsyttävät ja vaurioittavat silmiä. Edellämainituissa tapauksissa on käännyttävä lääkärin puoleen.
EUH066 Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua.

(jatkuu sivulla 6)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 5)

- **CMR-vaikutukset eli syöpää aiheuttavat, perimää vaurioittavat ja lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset**
- **Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
- **Syöpää aiheuttavat vaikutukset**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
- **Lisääntymiselle vaaralliset vaikutukset**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
- **Elinkohtainen myrkyllisyys - kerta-altistuminen**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
- **Elinkohtainen myrkyllisyys - toistuva altistuminen**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.
- **Aspiraatiovaara**
Saatavilla olevien tietojen perusteella luokitus- kriteerit eivät täyty.

KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

- **12.1 Myrkyllisyys**
- **Vesimyrkyllisyys:**
 - **Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics**
Dermaali, L(E)C50: > 100 mg/l (fish)
Dermaali, L(E)C50: > 100 mg/l (alga)
Dermaali, L(E)C50: > 100 mg/l (daphnie)
Dermaali, NOEC: > 0,1 - 1,0 mg/l (fish)
Dermaali, NOEC: > 0,1 - 1,0 mg/l (daphnie)
- **12.2 Pysyvyys ja hajoavuus**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **12.3 Biokertyvyys**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **12.4 Liikkuvuus maaperässä**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.
- **Ekologisia lisätietoja:**
- **Yleisohjeita:**
Estetään pääsy pohjaveteen, vesistöihin, viemäristöön.
- **12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**
- **PBT:**
Ei voida käyttää.
- **vPvB:**
Ei voida käyttää.
- **12.6 Muut haitalliset vaikutukset**
Merkittäviä lisätietoja ei ole saatavilla.

KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

- **13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**
- **Suositus:**
Käytetty/käytetyt jäteavainnumero/-t eurooppalaisen jäteluettelon mukaan (jäteluettelomääräys) ovat voimassa suositeltavina. Lopullisen päätöksen on seurattava paikallisen jätteiden käsittelijän ja muiden vastaavien viranomaisten vaatimuksia.
- **Jätekoodinnumero:**
07 06 08 muut tislauksen- ja reaktiojäännökset
- **Euroopan jäteluetteloon**
07
ORGAANISISSA KEMIAN PROSESSEISSA SYNTYVÄT JÄTTEET
07 06
rasvojen, voiteiden, saippuoiden, pesu- ja puhdistusaineiden,

(jatkuu sivulla 7)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painatuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 6)

desinfiointiaineiden ja kosmeettisten aineiden valmistuksessa,
sekoituksessa, jakelussa ja käytössä syntyvät jätteet
07 06 08
muut tislauksen- ja reaktiojäännökset

- **Puhdistamattomat pakkaukset:**
Puhdistamattomat pakkaukset EAK-numerolla 15 01 10 (pakkaukset, jotka sisältävät vaarallisia materiaaleja tai ovat saastutettu vaarallisilla aineilla).
- **Suositus:**
15 01 04 (metalli)
EAK 15 01 02 / plastic
Pakkaus voidaan puhdistuksen jälkeen käyttää uudelleen tai materiaalia kierrättää.

KOHTA 14: Kuljetustiedot

- **14.1 UN-numero**

ADR tarpeeton

IMDG tarpeeton

IATA tarpeeton

ADR tarpeeton

IMDG tarpeeton

IATA tarpeeton

- **14.3 Kuljetuksen vaaraluokka**

ADR

luokka tarpeeton

IMDG

Class tarpeeton

IATA

Class tarpeeton

- **14.4 Pakkausryhmä**

ADR tarpeeton

IMDG tarpeeton

IATA tarpeeton

- **14.5 Ympäristövaarat:**

Ei voida käyttää.

- **14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle**

Ei voida käyttää.

- **14.7 Kuljetus irtolastina Marpol 73/78 -sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti**

Ei voida käyttää.

- **Kuljetus/lisätietoja:**

Ei voida käyttää.

KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

- **EU-direktiivien mukainen merkintä:**

Tuote on luokiteltu ja merkitty EY-direktiivien/GesStoffV-määräysten mukaisesti.

- **Kansalliset määräykset:**

- **Työskenteleyä rajoittavat huomautukset:**

(jatkuu sivulla 8)

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EY, 31 artikla mukainen

974700

Tarkistus: 21.01.2021
Painuspäivämäärä: 21.01.2021

Kauppanimike : CLOU Antiikkivaha väritön

(jatkuu sivulla 7)

- Odottavat äidit, Imettävät äidit, Nuoret
- **15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi:**
A Chemical Safety Assessment for mixtures is not provided.

Varastoluokka:

11

KOHTA 16: Muut tiedot

- **Muutosten perustelut**
SDB mit UFI
- **Asiaankuuluvat lausekkeet**
H304 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.
- **Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti**
Seoksen luokitus perustuu laskumenetelmään, jossa käytetään (EY) N:o 1272/2008 mukaiset aineosatiedot.
- **Näyttelyalue ohjelehti:**
Laboratory / Department of Material Safety Data Sheets:
Phone: +49 69 89 00 7 - 104 / Fax: +49 69 89 00 7 - 48104/
E-Mail: cosima.sattler@clou.de
- **Information:**
Tämän turvaohjeen tiedot perustuvat meidän tämänpäiväisiin tietoihin ja kokemuksiin, eivät kuitenkaan ole tuotannon laadun takeena.
Käyttäjä vastaa kaikkien tarpeellisten lainmukaisten ohjeiden noudattamisesta.
For further information on the handling and application of the product(s), please refer to our label and the technical instructions leaflet or contact our Customer Service Department on Tel.: +49 69 / 89 007 -124, -107 or -227.
Työnantaja kouluttaa työntekijää pykälien 14 GefStoffV mukaan vuosittain yrityskoulutusten yhteydessä. Koulutusten sisältö ja ajankohta on kirjallisesti määrätty ja koulutettavan allekirjoituksella vahvistettu.
Työsuojamenetelmät- noudatettava kohdissa 8 ja 15 säädettyä!
Käytettävä ainoastaan päämäärän mukaisessa tarkoituksessa. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
- **Lyhenteet ja lyhytnimet:**
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
ICAO: International Civil Aviation Organisation
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
SVHC: Substances of Very High Concern
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
- *** Tiedot muutettu alkuperäisestä versiosta**