

Päiväys:

Edellinen päiväys:

**1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT****1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****Kauppanimi**

Softcare Hajunpoistaja huonekaluille, tekstiileille, kengille ja ilmanraikastajaksi

**Tunnuskoodi****1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Neutralisoi hajunlähteen.

**1.2.2 Toimialakoodi****1.2.3 Käyttötarkoituskoodi****1.2.4 Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen** **1.2.5 Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen** **1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot****1.3.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja**

Soft Protector Oy

**1.3.2 Yhteystiedot****Katuosoite**

Nupurintie 4

**Postinumero ja -toimipaikka**

02770 Espoo

**Postilokero**

PL 100

**Postinumero ja -toimipaikka**

02761 Espoo

**Puhelin**

09 887 0430

**Telefax**

09 853 7302

**Y-tunnus**

0834157-1

**1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot****1.4 Häät puhelinnumero****1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

HUS – Myrkytyskeskus 09-471977

**2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA****2.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

2.1.1 CAS-numero tai muu koodi	2.1.2 Aineosan nimi	2.1.3 Pitoisuus	2.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
1) 107-43-7	Glysiinibetaaiini-yhdiste	6.2 %	Vesi ei sisällä hydraattivettä tai muiden aineosasten sisältämää vettä.
2) 68-04-2	Natrium sitraatti	5.95 %	Kiineteät aineosaset yhteensä 13%
3) 497-19-8	Natriumkarbonaatti	1.25 %	
4) 683-10-3	1-Dodekanamium, N-(karboksime tyli)-N, N-dimetyyli-, hydroksidi	1.0 %	1) Hajusteiden kauppanimet: Deodorantti HP Soda Aromatic Co Menthol AR Soda Aromatic Co
5) 9002-92-0	Noigen ET 160 (polyetyleeniglykoolilauryylieteeri)	2.0 %	
6) –	Hajusteet (1)	3.0 %	
7) 7732-18-5	Vesi	83,1 %	

**2.1.5 Aineesta tehty asetuksen liitteen 3 mukainen hakemus tai ilmoitus** **2.1.6 Vaaraton aine on ilmoitettu luottamuksellisena** **2.1.7 Muut tiedot**

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

### 3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

- 3.1 Terveys vaikutukset:
- 3.11 Haitallinen
- 3.2 Fysikaaliset ja kemialliset riskit
- 3.2.1 Syttyvyys
- 3.2.2 Ympäristö

### 4. ENSIAPUOHJEET

- 4.1 Erityiset ohjeet
- 4.2 Hengitys Kurlaa vedellä
- 4.3 Iho  
Pese saippualla ja vedellä hyvin huuhdellen.
- 4.4 Roiskeet silmiin  
Huuhtelee silmiä puhtaalla vedellä vähintään 15 min ajan, luomien altakin. Jos ärsytys jatkuu, ota yhteys lääkäriin.
- 4.5 Nieleminen  
Juo runsaasti vettä.
- 4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

### 5. OHJEET TULIPALON VARALTA

- 5.1 Sopivat sammutusaineet
- 5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten
- 5.5 Muita ohjeita

### 6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä
- 6.3 Puhdistusohjeet  
Vuoto tai läikkyminen huuhtelee vedellä
- 6.4 Muita ohjeita

### 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely Silmien suojaaminen, käytä turvalaseja
- 7.2 Varastointi  
Pidettävä pois suorasta auringonvalosta.
- 7.3 Erityiset käyttötavat

### 8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.1 Altistuksen raja-arvot
- 8.1.1 HTP-arvot
- 8.1.2 Muut raja-arvot
- 8.1.3 Muissa maissa annettuja raja-arvoja
- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen
- 8.2.1 Työperäisen altistuksen torjunta
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus

Kauppanimi:

Päiväys:

Edellinen päiväys:

- 8.2.1.2 Käsiensuojaus
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus
- 8.2.1.4 Ihonsuojaus
- 8.2.2 Ympäristöaltistuksen ehkäiseminen

## **9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)  
Läpinäkyvä, kukkainen tuoksu

### **9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**

- 9.2.1 pH  
5.2-6.7 (25 °C)
- 9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue  
100 °C
- 9.2.3 Leimahduspiste
- 9.2.4 Syttyvyys (kiinteät aineet, kaasut)
- 9.2.5 Räjähdysominaisuudet
  - 9.2.5.1 Alempi räjähdysraja
  - 9.2.5.2 Ylempi räjähdysraja
- 9.2.6 Hapettavat ominaisuudet
- 9.2.7 Höyrynpaine
- 9.2.8 Suhteellinen tiheys
- 9.2.9 Liukoisuus
  - 9.2.9.1 Vesiliukoisuus: Täysin
  - 9.2.9.2 Rasvaliukoisuus (liuotin-öljy, yksilöitävä)
  - 9.2.10 Jakautumiskerroin: n-oktanoli/vesi
  - 9.2.11 Viskositeetti
  - 9.2.12 Höyryntiheys
  - 9.2.13 Haihtumisnopeus
- 9.3 Muut tiedot

## **10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

- 10.1 Vältettävät olosuhteet
- 10.2 Vältettävät materiaalit
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet

## **11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT**

- 11.1 Välitön myrkyllisyys
- 11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys
- 11.3 Herkistyminen
- 11.4 Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikaismyrkyllisyys
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin
- 11.6 Muut terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

## **12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**

- 12.1 Ekotoksisuus
  - 12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille

**Kauppanimi:**

**Päiväys:**

**Edellinen päiväys:**

12.1.2 Myrkyllisyys muille eliöille

12.2 Liikkuvuus

**12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**

12.3.1 Biologinen hajoavuus

12.3.2 Kemiallinen hajoavuus

12.4 Biokertyvyyspotentiaali

12.5 Muut haitalliset vaikutukset

**13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY**

Jätteet ja pakkaukset tulisi käyttää kierrätykseen tai hävittää turvallisesti paikallisten määräysten mukaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin. Ainetta ei missään tapauksessa tule hävittää viemäriin tai vesistöön tai luontoon kaatamalla

**14. KULJETUSTIEDOT**

14.1 YK-numero

14.2 Pakkausryhmä

**14.3 Maakuljetukset**

14.3.1 Kuljetusluokka

14.3.2 Vaaran tunnusnumero

14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys

14.3.4 Muita tietoja

**14.4 Merikuljetukset**

14.4.1 IMDG-luokka

14.4.2 Oikea tekninen nimi

14.4.3 Muita tietoja

**14.5 Ilmakuljetukset**

14.5.1 ICAO/IATA-luokka

14.5.2 Oikea tekninen nimi

14.5.3 Muita tietoja

**15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET**

**15.1 Varoitusetiketin tietoja**

15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi

15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

15.1.3 R-lausekkeet

15.1.4 S-lausekkeet

15.1.5 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset

15.2 Kansalliset määräykset

**16. MUUT TIEDOT**

16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista

**Kauppanimi:**

**Päiväys:**

**Edellinen päiväys:**

---

**16.2 Koulutusohjeet**

**16.3 Käyttörajoitukset**

**16.4 Lisätiedot**

Oy Soft Protector Ltd, Nupurintie 4, 02820 Espoo, puh: 09-887 0430

**16.5 Käytetyt tietolähteet:** Tuotteen valmistaja

**16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset**

**Allekirjoitus**

Reijo Saunamäki  
Soft Protector Oy