

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

X	KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE
---	---------------------------

	KEMIKAALITIE TOJEN ILMOITUSLOMAKE
--	--------------------------------------

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

1.1 Aineen tai valmisteen tunnistustiedot*

Kauppanimi* RADER BODYGUARD
Valmisteen tunnuskoodi 81170

1.2 Valmistajan, maahantuojaan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot*

1.2.1 Valmistaja, maahantuoja, muu toiminnanharjoittaja* Maahantuoja:

Suomen Rader Oy

1.2.2 Katuosoite# Manttaalitie 12

Postinumero ja -toimipaikka# 01530 VANTAA

Postilokero#

Postinumero ja -toimipaikka*

Puhelin* 0207 496 250

Telefax 0207 496 251

LY-tunnus*

1.2.3 Häätätapauksissa vastaavan tiedonantajan nimi ja osoite#

Hätännumero# Yleinen hätännumero 112,
Myrkytystietokeskus (09) 2414392.

1.2.4 Ulkomaisen valmistajan tiedot

2. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

2.1 Kuvaus

Tuote ei sisällä vaarallisia ainesosia.

2.2 Vaaraa aiheuttavat aineosat#

2.2.1 CAS-numero tai muu koodi#	2.2.2 Aineosan nimi#	2.2.3 Pitoisuus#	2.2.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta#

2.2.5 Aineosan täydellinen kemiallinen nimi (CAS-numero: nimi)

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

Luottamuksellinen

2.2.6 Muut tiedot

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Tuote on luokiteltu vaarattomaksi (CHIP 96 Regulations 1996)

4. ENSIAPUOHJEET

4.1 Erityiset ohjeet#

4.2 Hengitys

Ei yleensä ongelmia. Tuote on tarkoitettu käytettäväksi iholla.

4.3 Iho#

Ei yleensä ongelmia. Tuote on tarkoitettu käytettäväksi iholla.

4.4 Roiskeet silmiin#

Huuhtele avoimia silmiä runsaalla määrällä puhdasta vettä ainakin 10 minuutin ajan varmistaaksesi että voide on lähtenyt silmistä. Jos ilmenee oireita, toimita potilas lääkärin hoitoon.

4.5 Nieleminen#

Pienissä määrissä nieleminen ei ole vaarallista. Jos suuria määriä on nielty, estä oksentaminen ja juo runsaasti vettä tai maitoa. Hakeudu lääkärin hoitoon.

4.6 Tietoja lääkärille tai muille ensiapua antaville ammattihenkilöille

Ei mainintaa

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

5.1 Sopivat sammutusaineet*

Tuote ei ole tulenarka.

5.2 Sammutusaineet, joita ei pidä käyttää turvallisuussyistä.

Ei mainintaa

5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa

Ei mainintaa.

5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten.

Ei mainintaa.

5.5 Muita ohjeita

Ei ole

6. OHJEET PÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI

6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi#.

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

Ei mainintaa.

6.2 **Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi#.**
Ei mainintaa

6.3 **Puhdistusohjeet***
Hyvin epätodennäköistä että aine vuotaisi. Jos näin kuitenkin tapahtuu, imeytävä vuotanut aine huokoiseen palamattomaan materiaaliin ja säilytä se asianmukaisessa säiliössä käsiteltäväksi jätteenä säännösten mukaisesti.

6.4 **Muita ohjeita.**
Ei mainintaa

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

7.1 **Käsittely#**
Älä päästä ainetta suuhun. Pidä aine lasten ulottumattomissa. Tutustu käyttöohjeisiin ennen käyttöä.

7.2 **Varastointi#**
Varastoidaan kuivassa ja viileässä paikassa alkuperäisessä pakkauksessa, korkki tiukasti kiinni, kun tuote ei ole käytössä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN/HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

8.1 **Tekniset ohjeet altistumisen torjumiseksi#**
Ei ole

8.2 Raja-arvot työpaikan ilmassa

8.2.1 **HTP-arvot**
Ei ole

8.2.2 **Muut raja-arvotiedot**

8.3 Henkilökohtaiset suojaimet#

8.3.1 **Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita**
Ei ole

8.3.2 **Hengityksensuojaus**
Ei vaadi

8.3.3 **Käsiensuojaus**

8.3.4 **Silmiensuojaus**
Ei vaadi.

8.3.5 **Ihonsuojaus**

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

9.1 **Olomuoto, väri ja haju***
Valkoinen tuoksuton käsivoide.

9.2 **pH-arvo#**
7,0.

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

9.3 Olomuodon muutokseen liittyvät tiedot

- 9.3.1 Kiehumispiste/kiehumisalue# 100°C.
- 9.3.2 Sulamispiste/sulamisalue# 0°C.
- 9.3.3 Hajoamislämpötila
- 9.4 Leimahduspiste#
Yli 100 astetta.
- 9.5 Syttyvyys (kiinteä/kaasu)
Ei mainintaa.
- 9.6 Itsesyttymislämpötila Ei mainintaa.
- 9.7 Räjähdyksvaara
- 9.8 Räjähdyksrajat a) alempi# Ei mainintaa
- 9.9 b) ylempi# Ei mainintaa
- 9.9 Hapettavat ominaisuudet
- 9.10 Höyrynpaine#
- 9.11 Suhteellinen tiheys# Ei mainintaa
- 9.12 Liukoisuus a) veteen# liukenee
- 9.12 b) rasvaliukoisuus# Ei mainintaa
- 9.13 Oktanoli/vesi jakaantumiskerroin (aineosille)#
- 9.14 Viskositeetti
Noin 4000 cPs.
- 9.15 Muut tiedot

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Stabiilia normaaleissa käyttöolosuhteissa.

- 10.1 Vältettävät olosuhteet
Ei ole.
- 10.2 Vältettävät materiaalit
Ei ole.
- 10.3 Haitalliset hajoamistuotteet#
Ei ole.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Silmät: Liiallinen altistaminen saattaa aiheuttaa punoitusta ja särkyä.

Nielu: Suuria määriä nieltäessä saattaa ilmetä pahoinvointia, vatsakipua tai ripulia.

Iho: Ei yleensä ongelmia, koska tuote on ihovoide.

- 11.1 Välitön myrkyllisyys# Ei mainintaa
- 11.2 Ärsyttävyys ja syövyttävyys# Ei mainintaa
- 11.3 Herkistyminen# Ei mainintaa
- 11.4 Subakuutti, subkrooninen ja pitkäaikainen myrkyllisyys
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin#
- 11.6 Muut terveysterveystietoihin liittyvät tiedot

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

Ei mainintaa

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Älä päästä ainetta ojiin, viemäreihin tai vesistöihin.

12.1 Pysyvyys ympäristössä#

12.1.1 Biologinen hajoavuus Voide hajoaa biologisesti vaarattomiin osiin luonnollisen prosessin kautta.

12.1.2 Kemiallinen hajoavuus

12.2 Kertyvyys eliöihin#

12.3 Kulkeutuminen ympäristössä#

12.4 Myrkyllisyys eliöille#

12.4.1 Myrkyllisyys vesieliöille Ei ole

12.4.2 Myrkyllisyys muille eliöille Ei ole

12.5 Muut tiedot

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Pieniä määriä voidetta voidaan hävittää sekoittamalla lämpimään veteen ja kaatamalla viemäriin.

Pakkaus on huuhdeltava huolellisesti enne kierrätystä, uudelleen käyttöä ja hävittämistä normaalin jätteen mukana.

14. KULJETUSTIEDOT

14.1 YK-numero Ei ole

14.2 Pakkausryhmä Ei määritetty.

14.3 Maakuljetukset#

14.3.1 Kuljetusluokka Ei määritetty.

14.3.2 Vaaran tunnusnumero

14.3.3 Rahtikirjan mukainen nimitys

14.3.4 Merikuljetukset#

14.4.1 IMDG-luokka Ei määritelty

14.4.2 Oikea tekninen nimi

14.4.3 Muita tietoja: vaaraton.

14.5 Ilmakuljetukset#

14.5.1 ICAO/IATA-luokka Ei määritetty.

14.5.2 Oikea tekninen nimi

14.5.3 Muita tietoja: vaaraton.

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Tuote on luokiteltu vaarattomaksi.

Kauppanimi*: Rader Body Guard

Päiväys*: 2.4.2008

Edellinen päiväys*: 31.3.2006

15.1 Varoitusetiketin tietoja#

15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi

Ei vaadi varoitusetikettejä.

15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

15.1.3 R-lausekkeet:

15.1.4 S-lausekkeet:

15.1.4 Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset

15.2 Kansalliset määräykset

16. MUUT TIEDOT

16.1 Käyttötarkoitus*

16.1.1 Sanallisesti ilmoitettuna*#.

16.1.2 Käyttötarkoituskoodi#

TOL1: KT1:

TOL2: KT2:

TOL3: KT3:

TOL4: KT4:

16.2 Käyttöohjeet: Valmistajan laatimat käyttöohjeet on luettava ennen tuotteen käyttöä.

16.3 Muut tiedot

16.4 Lisätietoja antaa

16.5 Tietolähteet, joita on käytetty ilmoituksen laadinnassa

Perustelu tietojen luottamuksellisuudelle:

Päiväys

Allekirjoitus