

VIRI-DIP +

Päiväys: 28.4.2009

Edellinen päiväys: 19.2.2003

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot**

1.1.1 Kauppanimi
VIRI-DIP +

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus

1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna
Utareen desinfiointiaine

1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja
Oy Teollisuushankinta TH Ab

1.3.2 Yhteystiedot

Postiosoite Tehtaankatu 45
Postinumero ja -toimipaikka 67100 Kokkola
Puhelin 020 765 9580
Telefax (06) 822 0724
Y-tunnus 0882721-3
Sähköposti teollisuushankinta@teollisuushankinta.fi.

1.3.3 Ulkomaisen valmistajan tiedot

ITW Novadan ApS
Platinvej 21
DK-6000 Kolding
Tanska
Puhelin: tel. +45 76 34 84 00
Telefax: fax +45 75 50 43 70

1.4 Häät puhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

112, yleinen hätänumero.
(09) 471977 tai (09) 4711 (keskus), Myrkytystietokeskus, Haartmaninkatu 4, 00290 HELSINKI (Huom! Postiosoite on: Myrkytystietokeskus, Meilahden sairaala, B kerros, PL 340, 00029 HUS).

2. VAARAN YKSILÖINTI

Tuote on luokiteltu Xi - Ärsyttäväksi:
Ärsyttää silmiä.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

3.1.1 CAS/EY-numero ja rek.nro	EINECS	3.1.2 Aineosan nimi	3.1.3 Pitoisuus	3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta
-		Emulgointiaine	< 5 %	Xn; R22; Xi; R41

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.1 Erityiset ohjeet**

Hakeuduttaessa lääkärin hoitoon näytettävä etikettiä tai tätä käyttöturvallisuustiedotetta, mikäli mahdollista.

4.2 Hengitys

Raittiiseen ilmaan.

4.3 Iho

Roiskeet huuhdellaan runsaalla vedellä.

VIRI-DIP +

Päiväys: 28.4.2009

Edellinen päiväys: 19.2.2003

4.4 Roiskeet silmiin

Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä vähintään 15 minuutin ajan. Otettava yhteys lääkäriin mikäli kirjvelly atkuu.

4.5 Nieleminen

Huuhdellaan suu. Juotava välittömästi runsaasti vettä tai maitoa.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Tuote itsessään ei pala. Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**

Huolehdittava riittävästä ilmanvaihdosta. Käytettävä henkilökohtaista suojavarustusta, katso kohta 8.2.

6.3 Puhdistusohjeet

Suuret määrät imeytetään inerttiin huokoiseen aineeseen ja kerätään talteen mekaanisesti sopiviin säiliöihin hävittämistä varten. Pienet määrät huuhdellaan viemäriin runsaalla vedellä.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.1 Käsittely**

-

7.2 Varastointi

Säilytetään alkuperäispakkauksessa yli 0 °C lämpötilassa. Ei saa säilyttää yhdessä elintarvikkeiden kanssa. Säilyvyys 24 kuukautta.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.1 Altistumisen raja-arvot****8.1.2 Muut raja-arvot**

Emulgointiaine: 10 mg/m³ (8 h).

8.2 Altistumisen ehkäiseminen**8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**

Hätä- ja silmäsuihku tai muu vastaava vedensaanti tarpeen työpaikalla.

Suojaimet on valittava käsittelyn laadun ja käsiteltävän aineen määrän mukaan. Suojakäsineiden ja -vaatteiden materiaalien läpäisevyys on selvitettävä suojainten valmistajalta.

8.2.1.2 Käsiensuojaus

Kumikäsineet. Kosteusvoiteen käyttö työn jälkeen suositeltavaa.

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Roiskevaaran uhatessa suojalasit tai kasv suojaain.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**

Vihreä neste

9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot

9.2.1 pH 6

9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue n. 100 °C

9.2.8 Suhteellinen tiheys 1030 kg/m³

9.2.9 Liukoisuus

9.2.9.1 Vesiliukoisuus Täysin liukeneva

VIRI-DIP +

Päiväys: 28.4.2009

Edellinen päiväys: 19.2.2003

9.2.11 Viskositeetti < 50 mPa.s**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
Pysyvä normaaleissa lämpötiloissa ja paineissa. Vaarallista polymeroitumista ei tapahdu.
- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**
-

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Väitön myrkyllisyys**
-
- 11.2 Ärsyttävyyys ja syövyttävyyys**
Ärsyttää silmiä. Voi ärsyttää lievästi ihoa.
- 11.3 Herkistyminen**
Ei tiedossa
- 11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin**
= 11.2

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Ekotoksisuus**
- 12.1.1 Myrkyllisyys vesieliöille**
Ei tietoja käytettävissä
- 12.2 Kulkeutuvuus**
Liukenee täysin veteen ja leviää ympäristössä vesien mukana.
- 12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**
- 12.3.1 Biologinen hajoavuus**
Tuotteen sisältämä tensidit täyttävät nykyiset OECD:n (301 A-F) biohajoamisvaatimukset.
- 12.4 Biokertyvyys**
-
- 12.6 Muut haitalliset vaikutukset**
-

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Hävitetessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset.
Jäteluokitus Nro: 20 01 30 - pesu- ja puhdistusaineet, jotka eivät kuulu ryhmään 20 01 29
(Tanska: Kemikaalijätteryhmä H; jätelaji 01.11)

14. KULJETUSTIEDOT

- 14.3 Maakuljetukset**
- 14.3.4 Muita tietoja** Ei luokiteltu vaaralliseksi kuljetussäädösten mukaan.

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

- 15.1 Varoitusetiketin tietoja**
- 15.1.1 Valmisteen varoitusmerkin kirjaintunnus ja varoitusmerkin nimi**
Xi Ärsyttävä

VIRI-DIP +

Päiväys: 28.4.2009

Edellinen päiväys: 19.2.2003

15.1.2 Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet

Emulgointiaine

15.1.3 R-lausekkeet

R36 Ärsyttää silmiä.

15.1.4 S-lausekkeet

S25 Varottava kemikaalin joutumista silmiin.

16. MUUT TIEDOT**16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista**

R36 Ärsyttää silmiä.

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.

R41 Vakavan silmävaurion vaara.

16.2 Koulutusohjeet

Ärsyttävien aineiden käsittely.

16.4 Lisätiedot

Ks. kohta 3.1.

16.5 Käytetyt tietolähteet

1) Edellinen käyttöturvallisuustiedote. 2) Maahantuojan antamat tiedot. 3) Tiedotteen uusimishetkellä voimassa oleva vaarallisia kemikaaleja ja niiden tiekuljetusta sekä käyttöturvallisuustiedotetta koskeva lainsäädäntö.

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset

REACH-asetuksen mukainen tiedote. Muutoksia kohdissa 1.2. (kemikaali-ilmoitus), 1.3., 1.4. ja 8.