## **GE** Healthcare

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Noudattaa EU direktiiviä 91/155/ ja sen korjattua muutosta 2001/58/ - Suomi Suomi

1. Kemikaalin ja sen valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot

Tuotenimi

Immobiline™ DryStrip pH 6.2 - 7.5, 18 cm

Luettelonumero 17-6003-66

Varoitusmerkki tai -merkit

Tuotteen tyyppi Kiinteä

Yhtiön/yrityksen tunnistetiedot

Toimittaja GE Healthcare UK Ltd Hätäpuhelinnumero

Amersham Place
Little Chalfont
Swedish Poisons Information Centre:

Buckinghamshire HP7 9NA +46 (0)8 331 231

England

+44 0870 606 1921

KTT-lomakkeen laatinut henkilö: msdslifesciences@ge.com

Suomi GE Healthcare Bio-Sciences GmbH +358 9 512 3940

Suomen Sivuliike PL 3130 FIN-00002 Helsinki

2. Vaarallisten ominaisuuksien kuvaus

Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi direktiivin 199/45/EY ja sen muutosten mukaan.

**Luokitus** Ei luokiteltu. Lisätietoa terveysvaikutuksista ja oireista löytyy kohdasta 11.

Koostumus ja tiedot aineosista

Aine/valmiste Valmiste

Myyjän nykyisten tietojen mukaan tämä tuote ei sisällä sellaisia määriä vaarallisia aineita, että ne EU:n tai kansallisten määräysten perusteella tulisi ilmoittaa tässä kohdassa.

4. Ensiapuohjeet

**Ensiapuohjeet** 

Hengitys Jos ainetta on hengitetty, siirry raikkaaseen ilmaan. Hakeudu lääkärin hoitoon oireiden ilmaantuessa.

Nieleminen Älä nauti. Hakeudu lääkärin hoitoon oireiden ilmaantuessa.

Ihokosketus Pese saippualla ja vedellä. Hakeudu lääkärin hoitoon oireiden ilmaantuessa.

Silmäkosketus Silmäkosketustapauksessa huuhtele välittömästi runsaalla vedellä. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ilmenee

ärsytystä.

**Ensiavun antajien suojaus** Toimenpiteisiin, joihin liittyy henkilökohtainen riski, tai joihin ei ole sopivaa koulutusta, ei pidä ryhtyä.

Lisätietoa terveysvaikutuksista ja oireista löytyy kohdasta 11.



Tuotenumero 17600366

Vahvistuspvm. 2 Helmikuu 2012

Sivu: 1/4

#### 5. Ohjeet tulipalon varalta

<u>Sammutusai</u>neet

Käytä sellaista sammutusainetta, joka soveltuu ympäröiville tulipaloille. Sopivia

Ei tiedossa. Sopimattomia

Erityiset altistumisvaarat Ei erityistä palo- tai räjähdysvaaraa.

> Eristä alue ripeästi evakuoimalla kaikki ihmiset tapahtumapaikan läheisyydestä, jos kyseessä on tulipalo. Toimenpiteisiin, joihin liittyy henkilökohtainen riski, tai joihin ei ole sopivaa koulutusta, ei pidä ryhtyä. 🗖 alomiesten on käytettävä asianmukaista suojavarustusta ja itsenäistä paineilmahenaityslaitetta

Erityiset palomiesten suojavarusteet

kokonaamarilla ja ylipaineella. Palomiesten vaatteet (kypärät, suojasaappaat ja -käsineet) jotka täyttävät

euroopan standarding EN 469 takaavat perussuojauksen kemikaalitapaturmissa.

#### 6. Ohjeet onnettomuuspäästöjen varalta

Toimenpiteisiin, joihin liittyy henkilökohtainen riski, tai joihin ei ole sopivaa koulutusta, ei pidä ryhtyä. Henkilökohtaiset varotoimet Evakukoi ympäröivät alueet. Älä päästä tarpeettomia ja suojaamattomia ihmisiä alueelle. Älä kosketa

vuotanutta materiaalia tai kävele sen läpi. Käytettävä henkilökohtaisia suojavarusteita (katso kohta 8).

Ympäristöön kohdistuvat

varotoimet

Vältä läikkyneen materiaalin leviämistä ja vuotoa ja pääsyä maaperään, vesistöön ja viemäreihin. Ilmoita asianomaisille viranomaisille, jos tuote on aiheuttanut ympäristön saastumista (viemärit, vesistöt,

maaperä tai ilma)

🕏 iirrä säiliöt pois vuotoalueelta. Estä pääsy viemäriverkkoon, vesistöihin, kellareihin tai suljetuille alueille. Suuri vuoto

Imuroi tai lakaise materiaali ja pistä se erilliseen etiketillä varustettuun jätesäiliöön. Käytä jätehuollossa

jätehuoltoyritystä jolla on lisenssi

Siirrä säiliöt pois vuotoalueelta. Imuroi tai lakaise materiaali ja pistä se erilliseen etiketillä varustettuun Pieni vuoto

jätesäiliöön. Käytä jätehuollossa jätehuoltoyritystä jolla on lisenssi

#### 7. Käsittely ja varastointi

Käsittely Käytettävä henkilökohtaisia suojavarusteita (katso kohta 8). Syöminen, juominen ja tupakointi tulisi kieltää

alueella, jossa tätä tuotetta käsitellään, varastoidaan tai jalostetaan. Työntekijöiden tulisi pestä kädet ja kasvot ennen syömistä, juomista ja tupakointia. Poista saastuneet vaatteet ja suojavarusteet ennen

ruokailualueille menemistä.

🕅 ävarastoi seuraavaa lämpötilaa korkeammissa lämpötiloissa: -20°C (-4°F), Säilytettävä paikallisten Varastointi

säännösten mukaisesti. Varastoi alkuperäissäiliössä suojattuna suoralta auringonvalolta kuivassa, viileässä ja hyvin ilmastoidussa tilassa, poissa epäyhteensopivista materiaaleista (katso kohta 10) ja ruuasta ja juomasta. Pidä astia tiivisti suljettuna, kunnes sisältöä käytetään. Avatut säiliöt on suljettava huolellisesti uudelleen ja pidettävä pystysuorassa vuotojen estämiseksi. Tuotteen säilyttäminen merkitsemättömissä pakkauksissa on kielletty. Käytettävä sopivaa säilytystapaa ympäristön

likaantumisen ehkäisemiseksi.

**Pakkausmateriaalit** 

Käytä alkuperäistä pakkausta. Sunsitellaan

#### 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

Ei saatavilla. Altistumisen raja-arvot

Altistumisen ehkäiseminen

Työperäisen altistumisen

ehkäiseminen

Ei erityisiä ilmastointivaatimuksia. Hyvän yleisen ilmanvaihdon tulisi riittää hallitsemaan työntekijöiden altistumista ilman epäpuhtauksille. Jos tämä tuote sisältää altistusrajat omaavia ainesosia, käytä prosessitiloja, paikallista imutuuletusta tai muuta tapaa, jolla työskentelyalueen altistus pidetään

Hengityselinten suojaus

Käsien suojaus

suositusrajojen tai lakisääteisten rajojen alapuolella. Käytettäessä tuotetta normaalisti ja käyttötarkoituksen mukaisesti hengityssuojainta ei tarvita. Kemikaalin kestäviä, läpäisemättömiä hyväksytyn standardin vaatimukset täyttäviä käsineitä on

Silmiensuojaus

käytettävä aina kemiallisia tuotteita käytettäessä, jos riskiarviointi osoittaa tämän olevan tarpeellista. Hyväksytyn standardin mukaista silmäsuojausta on käytettävä, kun riskiarviointi osoittaa tämän olevan tarpeellista, jotta altistuminen roiskeille, sumuille tai pölylle voidaan välttää.

Kehon henkilökohtainen suojavarustus on valittava suoritettavan työn ja riskien mukaisesti. Asiantuntijan Ihonsuojaus on hyväksyttävä suojain ennen tämän tuotteen käyttöä.

Pese kädet, käsivarret ja kasvot huolellisesti kemiallisten tuotteiden käsittelyn jälkeen, ennen syömistä, tupakointia tai WC:n käyttöä ja työvaiheen lopuksi. Mahdollisesti saastuneita vaatteita riisuttaessa on käytettövä asianmukaisia menetelmiä. Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä. Varmista, että

silmien huuhtelupaikat on silmäpesuasema ja turvasuihkut.

Ympäristöaltistumisen ehkäiseminen

Tuuletuksesta tai työprosessin välineistä lähtevät päästöt tulisi tarkistaa sen varmistamiseksi, että ne ovat ympäristönsuojelulainsäädännön rajoissa. Joissain tapauksissa huurunpesurit, suodattimet ja prosessin tekniset modifioinnit ovat tarpeen, jotta päästöt saataisiin vähennetyiksi hyväksyttäville tasoille.



Tuotenumero 17600366

Sivu: 2/4

Versio 4.01

Vahvistuspvm. 2 Helmikuu 2012

### 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

#### Yleiset tiedot

#### <u>Ulkonäkö</u>

Olomuoto Kiinteä. [Polyacrylamide Geeli]

Väri Väritön. Haju Hajuton.

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

**Räjähdysominaisuudet** Ei pidetä räjähdysvaarallisena tuotteena.

**Liukoisuus** Ei liukene seuraaviin aineisiin: kylmä vesi ja kuuma vesi.

### 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus

StabiilisuusTuote on stabiili.Vältettävät materiaalitEi erityisiä tietoja.

### 11. Terveysvaikutuksiin liittyvät tiedot

#### Mahdolliset akuutit terveysvaikutukset

HengitysEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.NieleminenEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.IhokosketusEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.SilmäkosketusEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

Välitön myrkyllisyys

Päätelmä/yhteenveto Ei saatavilla.

#### Mahdolliset krooniset terveysvaikutukset

Krooniset vaikutuksetEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.Syöpää aiheuttavaEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.Perimää vaurioittavaEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.Lisääntymiselle vaarallinenEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.KehitysvaikutuksetEi tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

Liiallisen altistuksen merkit/oireet

Hedelmällisyysvaikutukset

HengitysEi erityisiä tietoja.NieleminenEi erityisiä tietoja.IhoEi erityisiä tietoja.SilmätEi erityisiä tietoja.

### 12. Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

Ympäristövaikutukset Ei tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

Päätelmä/yhteenvetoEi saatavilla.Päätelmä/yhteenvetoEi saatavilla.

Muut haitalliset vaikutukset Ei tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

#### 13. Jätteiden käsittely

Hävitysmenetelmät Vätteen tuottoa on vältettävä tai se on minimoitava aina, kun mahdollista. Merkittäviä määriä tuotejätettä

Ei tunnettuja merkittäviä vaikutuksia tai vakavia vaaroja.

ei tule hävittää viemärin kautta mutta tulee käsitellä jätevedenkäsittelylaitoksessa. Käytä ylimääräisten ja kierrätyskelvottomien tuotteiden hävittämisessä valtuutettua jätehuoltoyritystä. Tämän tuotteen, liuosten ja mahdollisten sivutuotteiden hävittämisessä on aina noudatettava ympäristö- ja jätelakia ja mahdollisia paikallisten viranomaisten vaatimuksia. Pakkausmateriaalijäte tulisi kierrättää. Polttamista tai

kaatopaikalle hävittämistä tulee harkita ainoastaan silloin kun kierrätys ei ole mahdollista. Tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti. Tyhjät säiliöt tai säilytyspussit voivat sisältää tuotejäämiä. Vältä

läikkyneen materiaalin leviämistä ja vuotoa ja pääsyä maaperään, vesistöön ja viemäreihin.

Ongelmajäte Myyjän nykyisten tietojen mukaisesti tätä tuotetta ei pidetä EU:n päätöksessä 91/689/EY määriteltynä

ongelmajätteenä



Tuotenumero 17600366



Sivu: 3/4

#### 14. Kuljetustiedot

#### Kansainväliset kuljetusmääräykset

Kemikaaleja koskevat määräykset	YK-numero Oikea tekninen nimi	<u>Luokka</u>	<u>Pakkausryhmä</u> <u>Etiketti</u>	<u>Lisätietoja</u>
ADR/RID-luokka	Ei määräyksiä	-	-	-
IMDG-luokka	Not regulated	-	-	-
ICAO/IATA -luokka	Not regulated	-	-	-

### 15. Kemikaaleja koskevat määräykset

#### EU-määräykset

Luokitus ja merkinnät on määritetty EU-direktiivien 67/548/EEC ja 1999/45/EY (ja niihin tehtyjen muutosten) mukaisesti ja tuotteen käyttötarkoitus huomioon ottaen.

**R -lausekkeet** Tätä tuotetta ei ole luokiteltu EU-lainsäädännön mukaan.

**Käyttötarkoitus** Teolliset sovellukset.

**Euroopan Unionin luettelo** Kaikki aineet on joko luetteloitu tai vapautettu luettelointivelvoitteesta.

Muut EU-määräykset

#### 16. Muut tiedot



Ilmaisee tiedon, joka on muuttunut edellisestä julkaistusta versiosta.

<u>Julkaisutiedot</u>

Painopäivä02 Helmikuu 2012Edellinen päiväys25 Elokuu 2008

**Julkaisupäivä** 02 Helmikuu 2012 **Versio** 4.01

#### **Huomautus lukijalle**

Tietojemme mukaan tässä olevat tiedot ovat tarkkoja. Yllä mainittu toimittaja tytäryhtiöineen ei kuitenkaan ota mitään vastuuta tässä olevien tietojen tarkkuudesta tai täydellisyydestä. Lopullinen päätös kunkin aineen sopivuudesta on täysin käyttäjän omalla vastuulla. Kaikkiin aineisiin saattaa liittyä tuntemattomia vaaroja ja niitä on sen vuoksi käytettävä varoen. Vaikka näissä ohjeissa on kuvattu tiettyjä vaaratekijöitä, emme voi taata, että ne olisivat ainoat olemassa olevat vaaratekijöt.



Tuotenumero 17600366