

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

(EU) 2020/878

Sivu 1/8

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

### KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

#### 1.1 Tuotetunniste

|            |                            |
|------------|----------------------------|
| Tuotenimi  | Neogen® MonitorMark® 9864A |
| Tuotekoodi | 700002091                  |

#### 1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella

|        |  |
|--------|--|
| Kuvaus | Kertakäyttöinen aika-lämpötila-ilmaisin. Vain teollisuus- tai ammattikäyttöön. |
|--------|--|

#### 1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

|            |   |
|------------|---|
| Yritys     | Neogen Corporation                          |
| Osoite     | 620 Leshar Place<br>Lansing MI 48912<br>USA |
| Web        | www.neogen.com                              |
| Puhelin    | 517-372-9200/800-234-5333                   |
| Sähköposti | SDS@neogen.com                              |

#### 1.4 Häätäpuhelinnumero

|            |   |
|------------|---|
| 24 tuntia: | Lääketieteellinen: 1-651-523-0318 (kansainvälinen)<br>Spill/CHEMTREC: 1-703-527-3887 (kansainvälinen) |
|------------|---|

### KOHTA 2: Vaaran yksilöinti

#### 2.2 Merkinnät

|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| Vaaralauseke | Ei merkittävää vaaraa |
|--------------|-----------------------|

#### 2.3 Muut vaarat

|             |   |
|-------------|---|
| Muut vaarat | Sisältää materiaalia, joka voi olla haitallisia hengitettynä. |
|-------------|---|

### KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

#### 3.2 Seokset

#### EC 1272/2008

| Kemiallinen nimi | Index-Nro | CAS-nro  | EY-Nro    | REACH-nro | Kons. (%w/w) | Luokitus           |
|------------------|-----------|----------|-----------|-----------|--------------|--------------------|
| Hexadecane       |           | 544-76-3 | 208-878-9 |           | 0.5 - 1%     | Asp. Tox. 1: H304; |

#### Kuvaus

|  |   |
|--|---|
|  | Luetellut pitoisuudet eivät ole tuote spesifikaatioita. |
|--|---|

#### Hiukkasten ominaisuudet

|  |                     |
|--|---------------------|
|  | Ei sovellettavissa. |
|--|---------------------|

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## Lisätietoja

Tässä jaksossa lueteltujen varotoimia koskevien lausekkeiden täydellinen teksti on kohdassa 16.

## KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet

## 4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

|                    |  |
|--------------------|--|
| Hengitys           | Siirrä altistunut henkilö raikkaaseen ilmaan. Jos hengitys on vaikeutunut, anna happea. Jos hengitys pysähtyy, anna tekohengitystä. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.      |
| Joutuminen silmään | Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä. Piilolinssi on poistettava. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.  |
| Ihokosketus        | Poista saastuneet vaatteet. Pese saippualla ja vedellä. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat.  |
| Nieleminen         | Älä oksennuta, ellei myrkytyskeskuksen tai lääkärin ole antanut sitä. Huuhdo suu huolellisesti. Älä anna tajuttomalle potilaalle mitään suun kautta. Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. |

## 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

|                    |   |
|--------------------|---|
| Hengitys           | Saattaa ärsyttää hengityselimiä.                            |
| Joutuminen silmään | Saattaa ärsyttää silmiä.                                    |
| Ihokosketus        | Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä.                             |
| Nieleminen         | Nieleminen saattaa aiheuttaa pahoinvointia ja oksentamista. |

## 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

|  |  |
|--|--|
|  | Siirrä uhri välittömästi pois saastuttavan aineen luota. Toimita uhri sairaalaan, jos hänellä on palovammoja tai myrkytysoireita. Käänny lääkärin puoleen, jos ärsytys tai oireet jatkuvat. Jos tarvitaan lääkinnällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti. |
|--|--|

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

## 5.1 Sammutusaineet

|  |  |
|--|--|
|  | Käytä palo-olosuhteisiin soveltuvaa sammutusainetta. |
|--|--|

## 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

|  |   |
|--|---|
|  | Tuote ei tue palamista. Älä anna laimentamattoman tuotteen päästä pohjaveteen, vesistöihin tai viemäriin. |
|--|---|

## 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

|  |   |
|--|---|
|  | Älä hengitä höyryn sumutetta. Käytä itsenäistä hengityslaitetta ja kemiallista suojavaatetusta. |
|--|---|

## KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

## 6.1 Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

|  |  |
|--|--|
|  | Käytä soveltuvasti: Suojavarusteet, Suojavaatteet. Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. Vältä toistuvaa ja pitkäaikaista altistusta. |
|--|--|

## 6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

|  |   |
|--|---|
|  | Älä päästä tuotetta valumaan enempää, mikäli se on turvallisesti estettävissä. Puhdista likaantunut alue kauttaaltaan runsaalla vedellä. Älä huuhtelee pintaveteen. Älä päästä tuotetta saastuttamaan maaperää. |
|--|---|

## 6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet

|  |  |
|--|--|
|  | Imeytä valumat vahinkojen estämiseksi. Puhdista likaantunut alue kauttaaltaan runsaalla vedellä. Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. |
|--|--|

## 6.4 Viittaukset muihin kohtiin

|  |  |
|--|--|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 2, 8, and 13. |
|--|--|

## KOHTA 7: Käsittely ja varastointi

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## 7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet

|  |  |
|--|--|
|  | Ota huomioon käyttöohjeen käsittelyä koskevat ohjeet tuotteen käsittelyn, kuljetuksen ja jakelun aikana. Varottava kemikaalin joutumista silmiin. Älä syö, juo tai polta alueella, jossa tätä tuotetta käytetään tai varastoidaan. Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella. Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. Käytä soveltuvasti: Suojavaatteet. Lue koko tarra ja noudata kaikkia käyttöohjeita, rajoituksia ja varotoimia. |
|--|--|

## 7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

|  |  |
|--|--|
|  | Noudata etiketissä olevia ohjeita. Varastoi asianmukaisin etiketein varustetuissa pakkauksissa. Säilytettävä tiiviisti suljettuna. Älä saastuta vettä, ruokaa tai rehua varastointiin tai hävittämiseen. |
|--|--|

## 7.3 Erityinen loppukäyttö

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 1.2. |
|--|-------------------------------|

## Lisätietoja

|  |   |
|--|---|
|  | Katso lisätietoja tuotteen etiketistä ja / tai pakkausselosteesta. Noudata etiketissä olevia ohjeita. |
|--|---|

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilösuojaimet

## 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

|  |  |
|--|--|
|  | Työperäisen altistumisen raja-arvoja ei tunneta. |
|--|--|

## 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

|  |  |
|--|--|
| 8.2.1 Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet                | Huolehdi riittävästä ilmastoinnista työskentelyalueella.   |
| 8.2.2 Henkilökohtaiset suojatoimenpiteet, kuten henkilösuojaimet | Käytä soveltuvasti: Suojavarusteet.  |
| Silmien tai kasvojen suojaus                                     | Käytä soveltuvasti: Sopiva silmien suojaus.  |
| Ihonsuojaus - Käsien suojaus                                     | Käytä soveltuvasti: Kemiallisesti kestävät käsineet, jotka on valmistettu vedenkestävästä materiaalista. Pese käsineet ulkopuolelta ennen niiden irrottamista.                               |
| Ihonsuojaus - Muut   | Käytä soveltuvasti: Suojavaatteet. Pese saastuneet vaatteet erillään muusta pyykinpesusta pesuaineella ja vedellä ennen uudelleenkäyttöä.  |
| Hengityksensuojaus   | Kemikaalin käyttö edellyttää tehokasta ilmanvaihtoa tai sopivaa hengityksensuojainta.  |
| Työssä tapahtuvan altistuksen valvonta                           | Työperäisen altistuksen raja-arvojen ylittäminen (OEL) saattaa aiheuttaa terveydelle haitallisia vaikutuksia. Suojaa vaatteet tuotteelta. Tarjoa Kemiallinen Suihku. Silmien huuhtomispiste. |

## Lisätietoja

|  |  |
|--|--|
|  | Poista ja pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä. |
|--|--|

## KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

## 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| <b>Olomuoto</b>                     | Neste/(Sisältyy laitteeseen) |
| <b>Väri</b>                         | Sininen                      |
| <b>Haju</b>                         | Hajuton                      |
| <b>Hajukynnys</b>                   | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>pH</b>                           | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Sulamispiste</b>                 | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Jäätymispiste</b>                | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Ensimmäinen kiehumispiste</b>    | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Leimahduspiste</b>               | Ei sovellettavissa.          |
| <b>Haihtumisnopeus</b>              | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Syttymisrajat</b>                | Ei sovellettavissa.          |
| <b>Höyrynpaine</b>                  | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Suhteellinen höyryntiheys</b>    | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Tiheys / suhteellinen tiheys</b> | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Rasvaliukoisuus</b>              | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Jakaantumiskerroin</b>           | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Itsesyttymislämpötila</b>        | Ei sovellettavissa.          |
| <b>Viskositeetti</b>                | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Räjähätvyys</b>                  | Ei sovellettavissa.          |
| <b>Hapettavuus</b>                  | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Liukoisuus</b>                   | Ei sovellettavissa.          |

## 9.2 Muut tiedot

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Johtavuus</b>                            | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Pintajännitys</b>                        | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Kaasuryhmä</b>                           | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Bentseenipitoisuus</b>                   | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Lyijypitoisuus</b>                       | Tietoja ei ole käytettävissä |
| <b>Haihtuvat orgaaniset yhdisteet (VOC)</b> | Tietoja ei ole käytettävissä |

## KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

## 10.1 Reaktiivisuus

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

## 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Stabiili alle normaaliolosuhteissa. |
|--|-------------------------------------|

## 10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

|  |   |
|--|---|
|  | Määritellyissä olosuhteissa ei odoteta aiheuttavan vaarallisia reaktioita, jotka johtavat liialliseen lämpötiloihin tai paineeseen. |
|--|---|

## 10.4 Vältettävät olosuhteet

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
|  | Pidä poissa äärimmäiset lämpötilat. |
|--|-------------------------------------|

## 10.5 Yhteensopimattomat materiaalit

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Tietoja ei ole käytettävissä. |
|--|-------------------------------|

## 10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet

|  |               |
|--|---------------|
|  | Hiilioksidit. |
|--|---------------|

## KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## 11.1 Tiedot vaaraluokista

|   |   |
|---|---|
| <b>Akuutti myrkyllisyys</b>                               | Käytettävissä olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.   |
| <b>ihosyövyttävyys/ihoärsytys</b>                         | Saattaa aiheuttaa ihoärsytystä.   |
| <b>Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys</b>                   | Saattaa ärsyttää silmiä.  |
| <b>Hengitysteiden tai ihon herkistyminen</b>              | Saattaa aiheuttaa allergisia reaktioita herkille ihmisille.   |
| <b>Sukusolujen perimää vaurioittavat vaikutukset</b>      | Mutageenisia vaikutuksia ei ole raportoitu.   |
| <b>Syöpää aiheuttavat vaikutukset</b>                     | Yhdysvaltain teollisuushygienististen (ACGIH) työperäisten altistusarvojen oppaassa ei ole mainittu yli 0,01 prosentin osia.<br>Kansainvälisen syöväntutkimusviraston (IARC) monografiassa ei ole lueteltu komponentteja, joiden osuus on suurempi kuin 0,01 %.<br>Syöpää aiheuttavia aineita koskevassa kansallisessa toksikologiaraportissa (NTP) ei ole lueteltu enempää kuin 0,01 %.<br>Ei luetteloitu OSHA-standardin 1910.1003 syöpää aiheuttavista aineista. |
| <b>Lisääntymiskykyyn vaikuttava myrkyllisyys</b>          | Teratogeenisiä vaikutuksia ei ole raportoitu.   |
| <b>Elinkohtainen myrkyllisyys – kerta-altistuminen</b>    | Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.   |
| <b>Elinkohtainen myrkyllisyys – toistuva altistuminen</b> | Ei merkittävää vaaraa.  |
| <b>Aspiraatiovaara</b>                                    | Ei merkittävää vaaraa.  |
| <b>Toistuva tai pitkäaikainen altistus</b>                | Vältä toistuvaa ja pitkäaikaista altistusta. Valitusten viivästynyt ilmiö ja yliherkkyys (vaikea hengitys, yskä, astma) ovat mahdollisia.   |

## 11.1.2. Seokset

|  |                             |
|--|-----------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 3. |
|--|-----------------------------|

## 11.1.3. Vaaroja koskevat tiedot

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 2 and 3. |
|--|-----------------------------------|

## 11.1.4. Tietoa myrkyllisyydestä

|  |                              |
|--|------------------------------|
|  | Tietoja ei ole käytettävissä |
|--|------------------------------|

## 11.1.5. Vaaraluokka

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 2 and 14. |
|--|------------------------------------|

## 11.1.6. Luokituskriteerit

|  |   |
|--|---|
|  | Perustuu maailmanlaajuisesti harmonisoidun järjestelmän (GHS) huomioihin seosten luokittelussa. Ks. Kohta 15 sääntelyviittauksia. |
|--|---|

## 11.1.7. Todennäköisiä altistusreittejä koskevat tiedot

|  |  |
|--|--|
|  | Joutuminen silmään. Ihokosketus. Nieleminen. Hengitys. |
|--|--|

## 11.1.8. Fysikaalisiin, kemiallisiin ja myrkyllisiin erityispiirteisiin liittyvät oireet

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 4.2. |
|--|-------------------------------|

## 11.1.9. Lyhyt- ja pitkäaikaisesta altistumisesta johtuvat viivästyneet ja välittömät vaikutukset sekä krooniset vaikutukset

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Lisä tietoja on kohdassa 4.2. |
|--|-------------------------------|

## 11.1.10. Yhteisvaikutukset

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|  | Tietoja ei ole käytettävissä. |
|--|-------------------------------|

## 11.1.11. Tiettyjen tietojen puuttuminen

|  |   |
|--|---|
|  | <1% tästä seoksesta koostuu aineosista, joiden akuuttia toksisuutta ei tunneta. |
|--|---|

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## 11.1.12. Seosta vai ainetta koskevat tiedot

Lisä tietoja on kohdassa 3.

## 11.1.13. Muut tiedot

Tietoja ei ole käytettävissä.

## 11.2 Tietoja muista vaaroista

Tietoja ei ole käytettävissä.

## KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

## 12.1 Myrkyllisyys

Tietoja ei ole käytettävissä

## 12.2 Pysyvyys ja hajoavuus

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

## 12.3 Biokertyvyys

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

## 12.4 Liikkuvuus maaperässä

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

## 12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

## 12.6 Hormonitoimintaa häiritsevät ominaisuudet

Tuotteesta ei tietoja saatavilla.

## 12.7 Muut haitalliset vaikutukset

Seosta koskevia erityisiä testitietoja ei ole saatavana.

## Lisätietoja

Säilytä järvistä, lammikoista tai puroista. Älä päästä tuotetta saastuttamaan maaperää.

## KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

## 13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät

Hävitä paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti. Noudata etiketissä olevia ohjeita.

## Hävittäminen

Älä saastuta vettä laitteiden puhdistamisella tai jätteiden hävittämisellä. Älä huuhtele pintaveteen. Hävitä paikalliset, alueelliset ja kansalliset määräykset mukaisesti.

## Pakkauksen hävittäminen

Uusiutumaton säiliö. Älä käytä uudelleen tai täytä tätä säiliötä.

Jos tyhjä: Älä käytä tätä säiliötä uudelleen. Aseta roskakoriin tai kierrätykseen, jos se on saatavilla.

Jos se on osittain täytetty: Soita paikalliseen kiinteän jätteen virastoon hävittämisohejeet. Älä koskaan aseta käyttämätöntä tuotetta sisä- tai ulkotilaan.

## KOHTA 14: Kuljetustiedot

## 14.1 YK-numero

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.2 Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## 14.3 Kuljetuksen vaaraluokka

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.4 Pakkausryhmä

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.5 Ympäristövaarat

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.6 Erityiset varotoimet käyttäjälle

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## 14.7 Merikuljetus irtolastina IMO:n asiakirjojen mukaisesti

Tuotetta ei ole luokiteltu kuljetuksessa vaaralliseksi aineeksi.

## KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

|  |   |
|--|---|
| Asetukset  | KOMISSION ASETUS (EU) 2020/878, annettu 18 päivänä kesäkuuta 2020, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH) annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 1272/2008 liitteen II muuttamisesta. |
| Kemialliset inventaarit ja oikeat tietää -luettelot: | Ota yhteyttä SDS@neogen.com saadaksesi lisätietoja. Ilmoita maa tai alue pyynnöstäsi.<br><br>California Ehdotuksen 65: Tämä tuote ei sisällä raportoitavia aineita, joiden pitoisuus on 0,0001 %.   |

## KOHTA 16: Muut tiedot

## Muut tiedot

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Lyhenneluettelo                 | ADR/RID: Eurooppalaiset sopimukset vaarallisten aineiden kansainvälisestä rautatiekuljetuksesta (RID) ja tieliikenteestä (ADR).<br>CAS No.: Kemiallisten tiivistelmien palvelu.<br>CLASS: vaarallisten kemikaalien luokitus, merkinnät ja käyttöturvallisuustiedote 2013 (Malesia).<br>FIFRA: Yhdysvaltain liittovaltion hyönteisten, sienitautien ja jyrsijöiden laki.<br>GHS: maailmanlaajuisesti yhdenmukaistettu järjestelmä.<br>HCS 2012: US vaaratekijästandardi (uudistettu 2012).<br>IATA: Kansainvälinen lentoliikenneliitto.<br>ICAO: Kansainvälinen siviili-ilmailujärjestö.<br>IMDG: Kansainvälinen vaarallisten aineiden meriliikenne.<br>LD: Tappava annos.<br>OEL: Työperäisen altistuksen raja-arvo.<br>OSHA: Yhdysvaltojen työturvallisuus- ja työterveyshallinto.<br>PEL: Sallittu altistumisen raja.<br>REACH: kemikaalien rekisteröinti, arviointi, lupa menettely ja rajoittaminen.<br>STOT: Elinkohtainen myrkyllisyys.<br>SVHC: Erityistä huolta aiheuttava aine.<br>US DOT: Yhdysvaltain liikenne ministeriö.<br>VOC: Haihtuvien orgaanisten yhdisteiden.<br>WEL: Työpaikan altistumis raja. |
| Vaaralausekkeista kappaleessa 3 | Asp. Tox. 1: H304 - Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.  |

## Lisätietoja

VASTUUVAPAUCLAUSEKE: Tässä esitetyt tiedot ja suositukset ("Tiedot") esitetään vilpittömässä mielessä ja uskotaan olevan oikeita liikkeeseenlaskupäivästä lähtien. Tietoja ei ole esitetty tietojen täydellisyydestä tai tarkkuudesta. Lisäksi, koska monet tekijät vaikuttavat tämän tuotteen käyttöön, tiedot toimitetaan sillä edellytyksellä, että se vastaanottava henkilö tai henkilöt tekevät omat

## Neogen® MonitorMark® 9864A

Muutos 0

Muutospäivämäärä 2024-01-15

## Lisätietoja

määrittäessään sopivuudestaan omiin tarkoituksiinsa ennen käyttöä .

Ellei tässä nimenomaisesti mainita, mitään takuuta, takuuta tai minkäänlaista ilmaisua, joka on ilmeinen tai epäsuora, sisältäen kuitenkin rajoitetun takuun, takuuvarmuuden, tietoturvasta tietyn käyttötarkoituksen, suorituskyvyn, kaupankäynnin tai tulosten osalta. TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTTÖÖN OTTETUT TÄMÄN TUOTTEEN KÄYTÖSTÄ KOSKEVAT VAATIMUKSET tehdään tämän tuotteen tai tuotteen käytön suhteen Tuote katetaan "sellaisena kuin se on", ja siihen sovelletaan vain tässä annettuja takuita, tämän tuotteen käytöstä ei aiheudu vastuuta.