

Käyttöturvallisuustiedote
1907/2006/EC, Artiklan 31 mukaisesti

Julkaisupäivä: 19.05.2015

Versio: 1

Painopäivä: 15.04.2019

1. Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

Tuotetunniste

Kauppanimike: Onyfix® Primer

Valmisteen käyttö: Kynnen pinnan esikäsitteily

Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot:

Valmistaja/toimittaja:

nsc pharma GmbH & Co.KG

Mergenthalerstr. 40

48268 Greven

info@neubourg.de

Hätäpuhelinnumero:

++49 2571 57 40-0

2. Vaaran yksilöinti

Aineen tai seoksen luokitus:

Luokitus asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti:

Skin Irrit. 2, H315 Ärsyttää ihoa

Eye Irrit. 2, H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä

Skin Sens. 1; H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion

Tietoa erityisistä vaaroista ihmisille ja ympäristölle:

Tuotteen tulee olla merkitty ”Yleisen EU:n valmisteiden luokitteluohjeen” laskentamenetelmän viimeisimmän version mukaan.

Merkinnät

Merkinnät asetuksen (EY) N:o 1272/2008 mukaisesti:

Varoitusmerkit



Huomiosana

Vaara

Vaaralausekkeet

H315 Ärsyttää ihoa

H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä

H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion

Turvalausekkeet

P280 Käytä suojakäsineitä/suojavaatteita/silmiensuojainta/kasvosuojainta

P305+P351+P338 JOS JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan.

Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.

P302+P352 JOS JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla saippualla ja vedellä.

Merkinnät EU:n ohjeiden mukaisesti:

Direktiivissä 93/42/ETY määritellyt lääkinnälliset laitteet, jotka ovat invasiivisia tai jotka joutuvat käytössä suoraan kosketukseen ihmiskehon kanssa, on tavallisesti vapautettu asetuksen (EY) N:o 1272/2008 (CLP/ GHS) soveltamisesta, jos ne ovat niiden lopullisessa muodossa ja tarkoitettu loppukäyttäjälle.

Muut vaarat

PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**PBT:** ei voida käyttää**vPvB:** ei voida käyttää

Käyttöturvallisuustiedote 1907/2006/EC, Artiklan 31 mukaisesti

Julkaisupäivä: 19.05.2015
Painopäivä: 15.04.2019

Versio: 1

| | | |
|--|---------------------------------|--|
| 3. Koostumus/Tiedot ainesosista | | |
| Kemiallinen luonnehdinta: | | |
| Kuvaus: modifioidut dimetakrylaatit, metakrylaatit, fosforiesterit, katalyytit, stabilointiaineet | | |
| Vaaralliset ainesosat: | | |
| 607-134-00-4 (indeksinumero) | Metakrylaatit Fosforiesterit | GHS07, H315, H319, H317 GHS05, H314 |
| 4. Ensiaputoimenpiteet | | |
| Yleiset ohjeet: hakeudu lääkärille, jos ilmenee oireita, jotka voivat johtua tuotteesta | | |
| ihokontaktin jälkeen: pese runsaalla vedellä ja saippualla | | |
| hengitysaltistuksen jälkeen: raitista ilmaa | | |
| silmäkontaktin jälkeen: huuhtelee runsaalla vedellä ja ota yhteyttä lääkäriin | | |
| nielemisen jälkeen: ota yhteyttä lääkäriin | | |
| 5. Palontorjuntatoimenpiteet | | |
| Sammutusaineet: Hiilidioksidi (CO ₂), jauhe, vesisuihku. | | |
| Käytä sammutustoimenpiteitä ja -aineita, jotka soveltuvat ympäröivään tulipaloon. | | |
| Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat: Muuta olennaista tietoa ei saatavana | | |
| Suojavarusteet: Käytä omavaraista hengityssuojainta | | |
| 6. Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä | | |
| Henkilökohtaiset varotoimenpiteet, suojavarusteet ja hätätilannemenettelyt: Älä hengitä höyryä/aerosoleja. Vältä kontaktia aineen kanssa. Varmista raittiin ilman syöttö suljetuissa tiloissa. | | |
| Ympäristöön kohdistuvat varotoimet: Estettävä pääsy viemäriin, pintavesiin tai pohjaveteen. | | |
| Puhdistusta koskevat menetelmät: Ime nestettä sitovalla aineksella. Puhdista vahingoittunut alue. | | |
| Viittaukset muihin kohtiin: Katso kohta 7 saadaksesi tietoa turvallisesta käsittelystä Katso kohta 8 saadaksesi tietoa henkilökohtaisista suojavarusteista Katso kohta 13 saadaksesi tietoa hävittämisestä | | |
| 7. Käsittely ja varastointi | | |
| Käsittely: Ainoastaan lääkärin, podologien ja jalkahuollon asiantuntijoiden tulee käyttää tätä tuotetta. | | |
| Tietoa turvallisesta käsittelystä: Noudata tavanomaista varovaisuutta, jota käytetään kemikaalien kanssa työskennellessä | | |
| Tietoa tulipalojen ja räjähdysten ehkäisemisestä: Ei vaadita erityisiä toimenpiteitä | | |
| Varastointi: Säilytä kuivassa paikassa. Säilytä tiukasti suljettuna. Säilytyslämpötila alle 25°C. | | |
| Varastotilojen ja säiliöiden edellytykset: Säilytä vain alkuperäisissä säiliöissä. | | |
| Lisätietoa varastointiolosuhteista: Säilytä erillään ruokatarvikkeista. | | |
| Erityiset loppukäytöt: Ei lisätietoa saatavilla. | | |

Käyttöturvallisuustiedote 1907/2006/EC, Artiklan 31 mukaisesti

Julkaisupäivä: 19.05.2015

Versio: 1

Painopäivä: 15.04.2019

| 8. Altistumisen ehkäiseminen/henkilökohtainen suojautuminen | | | |
|--|-----------------------|------------|---------------------|
| Aineet, joiden raja-arvoja tulee seurata työskentelytilassa: | | | |
| CAS-nro. | nimi | art | arvo yksikkö |
| Tuote ei sisällä olennaisia määriä aineita, joiden raja-arvoja tulisi valvoa työskentelytilassa. | | | |
| Lisätietoa: Laatumishetkellä voimassaolevia listoja käytettiin perustana. | | | |
| Henkilökohtaiset suojavarusteet: | | | |
| Yleiset suojaavat ja hygieniatoimenpiteet: | | | |
| Tavanomaisia kemikaalien käsittelyyn liittyviä varotoimenpiteitä tulee noudattaa. Pidä erillään ruokatarvikkeista ja juomista. Vältä kontaktia silmien tai ihon kanssa. | | | |
| Käsien suojaus: Suojaavat hanskat. | | | |
| Testien puuttumisen vuoksi ei voida antaa suosituksia hanskamateriaalista tuotteen käyttämiseen. | | | |
| Silmien suojaus: Suojalasit | | | |
| Hengityssuojain: Tarvitaan, kun muodostuu aerosolia | | | |
| 9. Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet | | | |
| Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot | | | |
| Ulkomuoto | | | |
| Muoto: | nestemäinen | | |
| Väri: | väritön | | |
| Haju: | luonteenomainen | | |
| | Arvo | Yksikkö | Metodi |
| Perustiedot koskien turvallisuutta | | | |
| Sulamispiste/sulamisväli: | ei sovelleta | | |
| Kiehumispiste/kiehumisväli: | ei sovelleta | | |
| Leimahduspiste: | ei sovelleta | | |
| Itsesyttymislämpötila: | ei tietoa saatavilla | | |
| Räjähdyksivaara: | ei ole | | |
| Tiheys: | 1.1 g/cm ³ | | |
| Höyrynpaine: | ei määritetty | | |
| pH: | n. 1.5 | | |
| Liukoisuus/sekoittuvuus: | | | |
| Vesi: | ei vesiliukoista | | |
| Content of solvents: | | | |
| Organic solvents: | ei ole | | |
| 10. Stabiilisuus ja reaktiivisuus | | | |
| Lämpöhajoaminen / vältettävät olosuhteet | | | |
| Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus: Ei tietoa saatavilla | | | |
| Vältettävät olosuhteet: Lämpö, suora auringonvalo ja radikaali-initiaattorit. Tuote on stabiili oikein käytettäessä. Vältä kontaktia amiinien, peroksyhydrideiden, polymerointi-initiaattorien, happojen, emäksien, hapetteiden kanssa. | | | |
| Vaaralliset hajoamistuotteet: Ei tietoa saatavilla. | | | |

Käyttöturvallisuustiedote 1907/2006/EC, Artiklan 31 mukaisesti

Julkaisupäivä: 19.05.2015
Painopäivä: 15.04.2019

Versio: 1

| |
|--|
| 11. Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot |
| <p>Välitön myrkyllisyys: LD₅₀ (suun kautta rotalle) 5050 mg/kg</p> <p>Pääasiallinen ärsytys: iho: ärsyttävä silmä: ärsyttävä</p> <p>Herkistyminen: herkistyminen ihokontaktissa on mahdollista</p> <p>Lisätietoa myrkyllisyydestä: Allergiset reaktiot tuotteelle ovat mahdollisia pitkäaikaisen altistumisen jälkeen. Kokemuksemme ja saamiemme tietojen mukaan tuotteella ei ole vahingollisia vaikutuksia, kun sitä käytetään ja käsitellään spesifikaatioiden mukaisesti.</p> |
| 12. Ympäristöön liittyvät tiedot |
| <p>Yleistä tietoa: Vältä päästämistä ympäristöön</p> <p>Vaarallisuutta vesiympäristölle koskeva luokitus: WGK=1 (lievästi saastuttava aine).</p> |
| 13. Jätteiden käsittely |
| <p>Tuote: Suositus: Käytä asianmukaisesti kaatopaikalle sijoittamista tai polttamista paikallisten, valtiollisten ja liittovaltiollisten ohjeiden mukaisesti.</p> <p>Puhdistamaton pakkaus: Suositus: Hävittäminen tulee tehdä virallisten määräysten mukaisesti</p> |
| 14. Kuljetustiedot |
| <p>Maakuljetus ADR/RID ja GGVS/GGVE (Saksa): kuljetusta koskevia asetuksia ei sovelleta</p> <p>Merikuljetus IMDG: kuljetusta koskevia asetuksia ei sovelleta</p> <p>Ilmakuljetus ICAO-TI ja IATA-DGR: kuljetusta koskevia asetuksia ei sovelleta</p> |
| 15. Lainsäädäntöä koskevat tiedot |
| <p>Luokittelu EY-suuntaviivojen mukaan: Tuote on lääkinnällinen laite EY-direktiivin 93/42/ETY mukaan.</p> <p>Kemikaaliturvallisuusarviointi: Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty.</p> |
| 16. Muut tiedot |
| <p>Muutokset edelliseen versioon: Sopeutettu 1907/2006/EY, Artiklan 31 mukaisesti</p> <p>Ylläolevat tiedot perustuvat tämänhetkiseen tietoomme ja koskee ainoastaan tuotteen turvallisuusvaatimuksia. Tiedot eivät merkitse tuoteominaisuuksien takaamista. Tuotteen käyttäjien on kuitenkin varmistettava itse, että annetut tiedot ovat riittäviä ja asianmukaisia niiden tiettyihin käyttöolosuhteisiin.</p> |

