

OSASSA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot

1.1. Tuotetunniste

| | |
|---------------|--------------------|
| Tuotemuoto | : Seos |
| Tuotteen nimi | : TheraCal PT Base |
| Tuotekoodi | : MP3115B |

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

1.2.1. Merkitykselliset tunnistetut käytöt

Aineen ja / tai seoksen käyttö : Vain lääkärin määräyksestä

1.2.2. Käytöt, joita ei suositella

Ei lisätietoja saatavilla

1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Valmistaja

Bisco, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
1-847-534-6000, normaalina työaikana

www.bisco.com

Edustaja EY:ssä:

Bisico France, 208, allée de la Coudoulette, 13680 Lançon de
Provence, France
Puhelin: 33-4-90-42-92-92

1.4. Häät puhelinnumero

Hätännumero : CHEMTREC – Ympäri vuorokautinen viestintäkeskus vaarallisten aineiden hätätilanteiden varalta
Kotimaan: 1 800 424 9300 USA:n ulkopuolella: 1-703-527-3887, vastapuhelut hyväksytään

OSASSA 2: Vaaran yksilöinti

2.1. Aineen tai seoksen luokitus

Luokitus asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaan [CLP]

| | |
|---|------|
| Vakava silmävaurio / silmien ärsytys, Katteoria 2 | H319 |
| Ihon herkistyminen, Katteoria 1 | H317 |

Koko teksti H-lausekkeita: katso kohta 16.

Haitalliset fysikaalis-kemialliset vaikutukset ihmisten terveydelle ja ympäristölle

Ei lisätietoja saatavilla

2.2. Merkinnät

Merkinnät asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaan [CLP]

Varoitusmerkit (CLP) :



GHS07

Huomiosana (CLP) :

Varoitus

Vaaralliset aineosat :

BisGMA

Vaaralausekkeet (CLP) :

H317 - Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.
H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

Turvallausekkeet (CLP) :

P261 – Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/ suihkeen hengittämistä.
P264 – Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.
P272 - Saastuneita työvaatteita ei saa viedä työpaikalta.
P280 - Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta.
P302+P352 – JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä ja saippualla.
P305+P351+P338 – JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, edical voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista.
P321 - Erytshoitoa tarvitaan (katso Ensiaputoimenpiteet pakkauksen merkinnöissä).
P333+P313 - Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin.
P337+P313 - Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin.
P362+P364 - Riisu saastunut vaatetus ja pese ennen uudelleenkäyttöä.
P501 - Hävitä sisältö/pakkaus paikallisten / alueellisten / kansallisten / kansainvälisten määräysten mukaisesti.

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

2.3. Muut vaarat

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 3: Koostumus ja tiedot aineosista

3.1. Aineet

Ei sovellu

3.2. Seokset

| Nimi | Tuotetunniste | % | Luokitus asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaan [CLP] |
|-------------------|--|---------|--|
| SG-Mix-sementti | (CAS-nro.) N / A | 50 - 75 | Eye Irrit. 2, H319 |
| BisGMA | (CAS-nro.) 1565-94-2 (EY-nro) 216-367-7 | 5 - 10 | Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 STOT SE 3, H335 |
| Bariumsirkonaatti | (CAS-nro.) 12009-21-1 (EY-nro) 234-546-8 (EY-indeksinumero) 056-002-00-7 | 1 - 5 | Acute Tox. 4 (suun kautta), H302 |

Koko teksti H-lausekkeita: katso kohta 16.

OSASSA 4: Ensiaputoimenpiteet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

| | |
|--|---|
| Yleiset ensiapuohjeet | : Älä koskaan anna tajuttomalle mitään suun kautta. Jos tunnet pahoinvointia, hakeudu lääkäriin hoitoon (näytä etikettiä, mikäli mahdollista). |
| Ensiaputoimenpiteet: Hengitettynä | : Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä asennossa, jossa on helppo hengittää. Anna sairastuneen henkilön hengittää raitista ilmaa. Anna uhrin levätä. |
| Ensiaputoimenpiteet, jos joutunut iholle | : Pese iho runsaalla vedellä. Riisu saastunut vaatetus. Jos ilmenee ihoärsytystä tai ihottumaa: Hakeudu lääkäriin. Riisu likaantuneet vaatteet ja puhdista koko altistunut iho miedolla saippualla ja vedellä, ja huuhtelemalla lämpimällä vedellä. Pese runsaalla vedellä ja saippualla/.... Hakeudu lääkäriin. Erityishoitoa tarvitaan (katso Ensiaputoimenpiteet merkinnöissä). Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä. |
| Ensiaputoimenpiteet: Silmäkosketus | : Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos käytössä ja helposti poistettavissa. Jatka huuhtelua. Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin. Huuhdo välittömästi runsaalla vedellä. Hakeudu lääkärin hoitoon, jos kipu, silmienräpyttäminen tai punoitus jatkuvat. |
| Ensiaputoimenpiteet: Nieleminen | : Soita myrkytystietokeskukseen tai lääkärille, jos tunnet pahoinvointia. Huuhdo suu. Ei saa oksennuttaa. Hakeudu välittömästi lääkäriin. |

4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

| | |
|--|---|
| Oireet /vaikutukset ihokosketuksesta | : Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. |
| Oireet /vaikutukset silmäkosketuksesta | : Silmä-ärsytys. |

4.3. Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

Hoida oireiden perusteella.

OSASSA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1. Sammutusaineet

| | |
|------------------------------|---|
| Sopiva sammutusaine | : Vesisuihku. Kuiva jauhe. Vaahdo. Hiilidioksidi. Hiekka. |
| Sopimattomia sammutusaineita | : Älä käytä voimakasta vesisuihku |

5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

| | |
|--|-------------------------------------|
| Vaarallisia hajoamistuotteita palaessa | : Myrkyllisiä huujuja voi vapautua. |
|--|-------------------------------------|

5.3. Palontorjuntaa koskevat ohjeet

| | |
|---------------------------|---|
| Palontorjunta ohjeet | : Käytä vesisuihkuja tai sumua astioiden jäähdyttämiseen. Ole varovainen kemiallista tulipaloa sammuttaessa. Estä sammutusveden veden pääsy ympäristöön. |
| Suojavarustus tulipalossa | : Älä yritä toimia ilman soveliaista suojavarustusta. Kannettava paineilmalaitte. Täysin suojaava vaatetus. Älä astu palopaikalle ilman kunnollisia suojavarusteita, kuten hengityssuojainta. |

OSASSA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä

6.1. Varotoimenpiteet, henkilönsuojaimet ja menettely hätätilanteessa

6.1.1. Muu kuin pelastushenkilökunta

| | |
|----------------------------|--|
| Menettelyt hätätilanteessa | : Tuuleta valuma-alue. Varo aineen joutumista iholle ja silmiin. Vältä pölyn/ höyryn Evakuoi tarpeeton henkilöstö. |
|----------------------------|--|

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

6.1.2. Pelastushenkilökunta

Suojavarustus : Älä yritä toimia ilman soveliaista suojavarustusta. Lisätietoja, ks. kohta 8: "Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet". Siivoushenkilökunnalle on annettava asianmukainen suojavarustus

Menettelyt hätätilanteessa : Tuuleta alue.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varoimet

Vältä aineen päästämistä ympäristöön. Estä pääsy viemäriin ja vesistöön. Ilmoita viranomaisille, jos nestettä pääsee viemäriin tai vesistöön.

6.3. Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja välineet

Puhdistusohjeet : Kerää tuote talteen mekaanisesti. Maalla, lakaistava tai lapioitava sopiviin säiliöihin Minimoi pölyn muodostumisen. Säilytä erillään muista materiaaleista.

Muut tiedot : Materiaalien tai kiinteiden jätteiden hävitys hyväksytyyn paikkaan.

6.4. Viittaukset muihin kohtiin

Lisätietoja, ks. kohta 13. Katso Otsake 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilön suojaimet.

OSASSA 7: Käsittely ja varastointi

7.1. Varoimet turvalliseen käsittelyyn

Varoimet turvalliseen käsittelyyn : Varmista työaseman hyvä ilmanvaihto. Varo aineen joutumista iholle ja silmiin. Vältä pölyn/höyryn Käytä henkilönsuojaimia. Pese kädet ja muut altistetut alueet miedolla saippualla ja vedellä ennen ruokailua, juontia, tupakointia ja työpaikalta lähtöä. Huolehdi hyvästä ilmanvaihdesta prosessointi alueella höyryn muodostumisen estämiseksi

Hygieniatoimenpiteet : Saastuneita työvaatteita ei saa viedä työpaikalta. Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä. Älä ruokaile, juo tai tupakoi tuotteen käytön aikana. Pese aina kädet tuotteen käsittelyn jälkeen.

7.2. Turvallinen varastointi ja mahdolliset yhteensopimattomuudet

Säilytysolosuhteet : Varastoi hyvin tuulettussa tilassa. Säilytettävä viileässä. Pidä säiliö tiukasti suljettuna, kun se ei ole käytössä. Säilytettävä viileässä. Suojattava suoralta auringonvalolta.

Yhteensopimattomat tuotteet : Vahvat emäkset. Vahvat hapot.

Yhteensopimattomat materiaalit : Syttymislähteet. Suora auringonvao

7.3. Erityinen loppukäyttö

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

8.1. Valvontaa koskevat muuttujat

Ei lisätietoja saatavilla

8.2. Altistumisen ehkäiseminen

Asianmukaiset tekniset torjuntatoimenpiteet:

Varmista työaseman hyvä ilmanvaihto.

Henkilökohtainen suojavarustus:

Vältä kaikkea tarpeetonta altistumista.

Käsien suojaus:

Suojakäsineet. Käytä suojakäsineitä/ suojavaatetusta/ silmiensuojainta/ kasvonsuojainta

Silmien suojaus:

Suojalasit. Kemialliset suojalasit

Ihon ja kehon suojaus:

Käytä asianmukaisia suojaimia

Hengityksen suojaus:

Jos tuuletus ei ole riittävä, käytä sopivia hengityslaitteita. Käytä asianmukaista maskia

Ympäristöaltistumisen torjuminen:

Vältä aineen päästämistä ympäristöön.

Muut tiedot:

Älä syö, juo tai tupakoi käytön aikana.

OSASSA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1. Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto : Kiinteä

Olomuoto : Valuva pasta.

Väri : Hammas / Keltainen.

Haju : Akryyli.

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

| | |
|--|-----------------------------|
| Hajukynnys | : Tietoja ei ole saatavilla |
| pH | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Suhteellinen haihtumisnopeus (butyyliasetatti=1) | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Sulamispiste | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Jäätympiste | : Ei sovellu |
| Kiehumispiste | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Leimahduspiste | : Ei sovellu |
| Itsesyttymislämpötila | : Ei sovellu |
| Hajoamislämpötila | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Tulenarkuus (kiinteä, kaasu) | : Sytymätön. |
| Höyrynpaine | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Suhteellinen höyryntiheys lämpötilassa 20 °C | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Suhteellinen tiheys | : Ei sovellu |
| Liukoisuus | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Log Pow | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Viskositeetti, kinemaattinen | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Viskositeetti, dynaaminen | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Räjähdysominaisuudet | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Hapetusominaisuudet | : Tietoja ei ole saatavilla |
| Syttymisrajat | : Ei sovellu |

9.2. Muut tiedot

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1. Reaktiivisuus

Tuote on reagoimaton normaaleissa käyttö-, säilytys- ja kuljetusolosuhteissa.

10.2. Kemiallinen stabiilisuus

Stabiili normaaleissa olosuhteissa. Ei vahvistettu.

10.3. Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus

Normaaleissa käyttöolosuhteissa ei tiedetä olevan vaarallisia reaktioita. Ei vahvistettu.

10.4. Vältettävät olosuhteet

Ei suositelluissa varastointi- ja käyttöolosuhteissa (katso kohtaa 7). Suora auringonvalo Erittäin korkeita tai matalia lämpötiloja.

10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapot. Vahvat emäkset.

10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet

Normaaleissa säilytys- ja käyttöolosuhteissa ei pitäisi muodostua vaarallisia hajoamistuotteita. savu Hiilimonoksidi. Hiilidioksidi.

OSASSA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot

11.1. Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Välitön myrkyllisyys (suun kautta) | : Ei luokiteltu |
| Välitön myrkyllisyys (ihon kautta) | : Ei luokiteltu |
| Välitön myrkyllisyys (hengitysteitse) | : Ei luokiteltu |

Bariumsirkonaatti (12009-21-1)

| | |
|--|----------------|
| LD50 suun kautta rotta | 1 980 mg/kg |
| LD50 ihon kautta rotta | N / A |
| LC50 hengitysteitse rotta (ppm) | N / A |
| LC50 hengitysteitse rotta (pöly/sumu - mg/l/4 t) | N / A mg/l/4 t |
| LC50 hengitysteitse rotta (Höyryt - mg/l/4 t) | N / A mg/l/4 t |

| | |
|---------------------------------------|---|
| Ihon syöpyminen/ärsytys | : Ei luokiteltu |
| Vakava silmävaurio/ärsytys | : Ärsyttää voimakkaasti silmiä. |
| Hengitysteiden tai ihon herkistyminen | : Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. |
| Sukusolujen perimän vaurioittavuus | : Ei luokiteltu |
| Karsinogeenisyys | : Ei luokiteltu |
| Lisääntymiseen liittyvä myrkyllisyys | : Ei luokiteltu |
| STOT-kerta-altistuminen | : Ei luokiteltu |

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

Bariumsirkonaatti (12009-21-1)

LOAEL (suun kautta, rotta) N / A mg/kg paino

STOT-toistuva altistuminen : Ei luokiteltu

Bariumsirkonaatti (12009-21-1)

LOAEL (suun kautta, rotta, 90 päivää) N / A mg/kg paino/päivä

Hengittämiseen liittyvät vaarat : Ei luokiteltu

Potentiaaliset vaikutukset ihmisen terveydelle ja oireet : Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

OSASSA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle

12.1. Myrkyllisyys

Ekologia - yleinen : Tuotetta ei pidetä haitallisena vesielioille eikä sen katsota aiheuttavan pitkäaikaista haittaa ympäristössä.

Vaarallisuus vesiympäristölle, Lyhytaikainen (akuutti) : Ei luokiteltu

Vaarallisuus vesiympäristölle, pitkäaikainen (krooninen) : Ei luokiteltu

12.2. Pysyvyys ja hajoavuus

TheraCal PT Base

Pysyvyys ja hajoavuus Ei vahvistettu.

BisGMA (1565-94-2)

Pysyvyys ja hajoavuus Biohajoavuus vedessä: tietoja ei ole saatavilla.

12.3. Biokertyvyys

TheraCal PT Base

Biokertyvyys Ei vahvistettu.

BisGMA (1565-94-2)

Log Pow 4,94 (arvioitu arvo)

Biokertyvyys Biokertyvyystietoja ei ole saatavilla.

12.4. Liikkuvuus maaperässä

Ei lisätietoja saatavilla

12.5. PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset

Ei lisätietoja saatavilla

12.6. Muut haitalliset vaikutukset

Lisätietoja : Vältä aineen päästämistä ympäristöön.

OSASSA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat

13.1. Veden käsittelyn menetelmät

Veden käsittelyn menetelmät : Hävitä sisältö/pakkaus valtuutetun kerääjän antamien lajitteluohjeiden mukaisesti.

Tuotteen / pakkauksen hävittämistä koskevat suositukset : Hävitä turvallisella tavalla paikallisia / kansallisia määräyksiä noudattaen. Hävitä turvallisella tavalla paikallisia / kansallisia määräyksiä noudattaen.

Ekologia - jätemateriaaleja : Vältä aineen päästämistä ympäristöön.

OSASSA 14: Kuljetustiedot

Seuraavien mukaisesti: ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1. YK-numero

YK-nro (ADR) : Ei sovellu

YK-nro (IMDG) : Ei sovellu

YK-nro (IATA) : Ei sovellu

YK-nro (ADN) : Ei sovellu

YK-nro (RID) : Ei sovellu

14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Oikea tekninen nimi (ADR) : Ei sovellu

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

| | |
|----------------------------|--------------|
| Oikea tekninen nimi (IMDG) | : Ei sovellu |
| Oikea tekninen nimi (IATA) | : Ei sovellu |
| Oikea tekninen nimi (ADN) | : Ei sovellu |
| Oikea tekninen nimi (RID) | : Ei sovellu |

14.3. Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat

ADR

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (ADR) | : Ei sovellu |
|---------------------------------------|--------------|

IMDG

| | |
|--|--------------|
| Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (IMDG) | : Ei sovellu |
|--|--------------|

IATA

| | |
|--|--------------|
| Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (IATA) | : Ei sovellu |
|--|--------------|

ADN

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (ADN) | : Ei sovellu |
|---------------------------------------|--------------|

RID

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (RID) | : Ei sovellu |
|---------------------------------------|--------------|

14.4. Pakkausryhmä

| | |
|--------------------|--------------|
| Pakkausryhmä (ADR) | : Ei sovellu |
|--------------------|--------------|

| | |
|---------------------|--------------|
| Pakkausryhmä (IMDG) | : Ei sovellu |
|---------------------|--------------|

| | |
|---------------------|--------------|
| Pakkausryhmä (IATA) | : Ei sovellu |
|---------------------|--------------|

| | |
|--------------------|--------------|
| Pakkausryhmä (ADN) | : Ei sovellu |
|--------------------|--------------|

| | |
|--------------------|--------------|
| Pakkausryhmä (RID) | : Ei sovellu |
|--------------------|--------------|

14.5. Ympäristövaarat

| | |
|--------------------------|------|
| Vaarallinen ympäristölle | : Ei |
|--------------------------|------|

| | |
|-----------------------|------|
| Vesistöjä saastuttava | : Ei |
|-----------------------|------|

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Muut tiedot | : Ei lisätietoja saatavilla |
|-------------|-----------------------------|

14.6. Erityiset varotoimet käyttäjälle

Maitse

Tietoja ei ole saatavilla

Merikuljetus

Tietoja ei ole saatavilla

Lentoliikenne

Tietoja ei ole saatavilla

Sisävesiliikenne

Tietoja ei ole saatavilla

Rautatieliikenne

Tietoja ei ole saatavilla

14.7. Kuljetus irtolastina Marpol-sopimuksen II liitteen ja IBC-säännösten mukaisesti

Ei sovellu

OSASSA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot

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

15.1.1. EU:n säädökset

Ei sisällä aineita, joihin liittyy REACH-asetuksen liitteen XVII rajoituksia

Ei sisällä REACH-ehdokasluettelossa olevia aineita

Ei sisällä REACH-asetuksen liitteessä XIV olevia aineita

Ei sisällä ainetta, johon sovelletaan vaarallisten kemikaalien viennistä ja tuonnista 4 päivänä heinäkuuta 2012 annettua Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusta (EU) N: o 649/2012.

Ei sisällä aineita, joihin sovelletaan pysyvistä orgaanisista yhdisteistä 20. kesäkuuta 2019 annettua Euroopan parlamentin ja neuvoston asetusta (EU) N: o 2019/1021

15.1.2. Kansalliset säädökset

Saksa

Viittaus AwSV:hen : Vesistövaarallisuusluokka (WGK) 3, Voimakkaasti vesistöä vaarantava (luokittelu AwSV-lain liitteen 1 mukaan)

12. määräys Saksan immissionestolain täytäntöönpanoa varten - 12.BImSchV : Tätä ei koske 12. BImSchV (Vaaratapauksia koskeva määräys)

TheraCal PT Base

Turvallisuustiedote

asetuksen (EY) nro 1907/2006 (REACH) ja sen muutosasetuksen (EU) 2015/830 mukaisesti

Alankomaat

SZW-luettelo syöpää aiheuttavista aineista : Mikään aineosista ei ole luettelossa
SZW-luettelo mutageenisista aineista : Mikään aineosista ei ole luettelossa
Ei-tyhjentävä luettelo myrkyllisistä aineista - Imetys : Mikään aineosista ei ole luettelossa
Ei-tyhjentävä luettelo myrkyllisistä aineista - Hedelmällisyys : Mikään aineosista ei ole luettelossa
Ei-tyhjentävä luettelo lisääntymiselle vaarallisista aineista - Kehitys : Mikään aineosista ei ole luettelossa

Tanska

Tanskan kansalliset määräykset : Alle 18-vuotiaat nuoret eivät saa käyttää tuotetta

15.2. Kemikaaliturvallisuusarviointi

Kemikaalin turvallisuusarviointia ei ole suoritettu

OSASSA 16: Muut tiedot

Ilmoitus muutoksista:

| Osa | Muutettu kohde | Muuttaa | Kommentit |
|-----|--|---------|-----------|
| 2.1 | Luokitus asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaan [CLP] | | |

Muut tiedot : Ei mitään.

H- ja EUH-lausekkeiden teksti kokonaisuudessaan:

| | |
|---------------------|---|
| Acute Tox. 4 (oral) | Välitön myrkyllisyys (suun kautta), Katgoria 4 |
| Eye Irrit. 2 | Vakava silmävaurio / silmien ärsytys, Katgoria 2 |
| Skin Irrit. 2 | Ihon syöpyminen/ärsytys, Katgoria 2 |
| Skin Sens. 1 | Ihon herkistyminen, Katgoria 1 |
| STOT SE 3 | Elinkohtainen myrkyllisyys — Kerta-altistuminen, Katgoria 3, Hengitysteiden ärsytys |
| H302 - | Haitallista nieltynä. |
| H315 - | Ärsyttää ihoa. |
| H317 - | Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. |
| H319 - | Ärsyttää voimakkaasti silmiä. |
| H335 - | Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä. |

EU-käyttöturvallisuustiedote (REACH liite II)

Nämä tiedot perustuvat tämänhetkisiin tietoihimme, ja niiden ainoa tarkoitus on kuvata tuotetta koskevat terveyteen ja turvallisuuteen liittyvät seikat sekä ympäristövaatimukset. Sitä ei siis voida tulkita takuuna mistään erityisestä tuotteen ominaisuudesta.