



PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

Myöntämispäivä: 28/01/2015

Muutettu viimeksi: 28/01/2015

Versio: 1.0

OSASSA 1: Aineen/seoksen ja yhtiön/yrityksen tunnistaminen

1.1. Tuotteen tunnistetiedot

Tuotemuoto : Seos
Tuotteen nimi : PORCELAIN PRIMER
Tuoteryhmä : Kauppatuote

1.2. Asiaan kuuluvat aineen tai seoksen käyttökohteet ja ei suositeltavat käyttökohteet

1.2.1. Merkitykselliset tunnistetut käytöt

Ohjeet teolliseen ja ammattikäyttöön : Teollisuuskäyttö
Ainoastaan ammattikäyttöön
Aineen ja / tai seoksen käyttö : Ainoastaan ammattikäyttöön

1.2.2. Ei soveltu käytettäväksi seuraaviin:

Ei lisätietoja saatavilla

1.3. Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot

Valmistaja:

Bisco, Inc. 1100 W Irving Park Road, Schaumburg, IL 60193 USA
1-847-534-6000, normaalina työaikana
www.bisco.com

EY Edustaja:

Bisico France, 120, allée de la Coudoulette, 13680 Lançon de Provence, France
Puhelin: 33-4-90-42-92-92

1.4. Häätäpuhelinnumero

Hätänumero : CHEMTREC - 24 h – hätäpuhelukeskus
Kotimaan: 1-800-424-9300 USA:n ulkopuolella.: 1-703-527-3887, puhelujen tallentaminen hyväksytään

OSASSA 2: Vaarojen tunnistus

2.1. Aineen tai seoksen luokittelu

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

Herkästi syttyvät nesteet. 2 H225
Ihon ärsytys 2 H315
Silmä ärsyttävää 2 H319
Hengityksen herkistyminen 1 H334

Koko teksti H-lausekkeita: katso osa 16

Haitalliset fysikaalis-kemialliset vaikutukset ihmisten terveydelle ja ympäristölle
Ei lisätietoja saatavilla

2.2. Merkintäelementit

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

Varoitusmerkit (CLP) :



Signaalisana (CLP) : Herkästi syttyvää, Ärsyttävä, Herkistävä
Vaaralliset aineosat : Asetoni, ACS arvo
Vaaralausekkeet (CLP) : H225 - Helposti syttyvä neste ja höyry
H315 - Ärsyttää ihoa
H319 - Ärsyttää voimakkaasti silmiä
H334 - Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia
Turvalausekkeet (CLP) : P210 - Suojattava lämmöltä, kuumilta pinnoista, kipinöiltä, avotulelta ja muilta syttymislähteiltä..
Tupakointi kielletty
P233 - Säilytettävä tiiviisti suljettuna
P240 - Ground / bond säiliö ja vastaanottavat laitteet
P241 - Käytä räjähdysturvallisia sähkö / ilmanvaihto / valaisin / ... laitteita
P261 - Vältä sumun, höyryjen hengittämistä
P264 - Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen
P280 - Käytä suojakäsineitä, suojalaseja
P284 - Käytettävä hengitysteiden suojaaminen

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

P302+P352 - JOS AINETTA KULKEUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä/...
P303+P361+P353 - JOS IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu välittömästi saastunut vaate. Huuhtelee iho vedellä / suihkulla
P304+P340 - JOS HENGITETTY: Poista henkilö raittiiseen ilmaan ja huolehdi, että hänen on helppo hengittää.
P305+P351+P338 - JOS SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos käytössä ja helposti poistettavissa. Jatka huuhtelua
P321 - Erytishoito (katso Ensiaputoimenpiteet tästä etiketistä)
P332+P313 - Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin /soita lääkärille
P337+P313 - Jos silmä-ärsytys jatkuu: Hakeudu lääkäriin /soita lääkärille
P342+P311 - Jos ilmenee hengitysoireita Soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN / lääkäriin / ...
P362+P364 - Riisu saastuneet vaatteet ja pese ne ennen uudelleenkäyttöä
P370+P378 - Tulipalon sattuessa: Käytä hiilidioksidia (CO₂), kuivakemikaalijauhetta, vaahtoa sammuttamiseen
P403+P235 - Säilytä hyvin tuuletetussa paikassa. Säilytettävä viileässä
P501 - Hävitä turvallisella tavalla paikallisia / kansallisia määräyksiä noudattaen

2.3. Muut vaarat

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 3: Koostumus/tietoja valmistusaineista

3.1. Aine

Ei sovellu

3.2. Seos

Nimi	Tuotteen tunnistetiedot	%	ETY:n 67/548 / direktiivin mukainen luokitus
Asetoni, ACS arvo	(CAS nro) 67-64-1	30 - 50	Xi; R36/37/38 F+; R12

Nimi	Tuotteen tunnistetiedot	%	Luokitus asetuksen (EY) nro 1272/2008 mukaan [CLP]
Asetoni, ACS arvo	(CAS nro) 67-64-1	30 - 50	Herkästi syttyvät nesteet. 2, H225 Ihon ärsytys 2, H315 Silmiiä ärsyttävää 2, H319 Hengityksen herkistyminen 1, H334

Koko teksti R- ja H-lausekkeita: katso osa 16

OSASSA 4: Ensiapuhjeet

4.1. Ensiaputoimenpiteiden kuvaus

- Yleiset ensiapuhjeet : Älä koskaan anna tajuttomalle mitään suun kautta. Jos tunnet pahoinvointia, hakeudu lääkäriinhoitoon (näytä etikettiä, mikäli mahdollista).
- Ensiaputoimenpiteet: Hengitettynä : Jos hengitysvaikeuksia ilmenee, siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja pidä lepoasennossa, jossa on helppo hengittää. Jos ilmenee hengitysoireita Soita MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin / lääkäri.
- Ensiaputoimenpiteet: Ihon kautta : Pese vedellä ja saippualla. Huuhtelee iho vedellä / suihkulla Poista / riisu välittömästi kaikki saastunut vaate Pese runsaalla vedellä ja saippualla. pese saastuneet vaatteet ennen uudelleenkäyttöä Jos ilmenee ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin /soita lääkärille. Erytishoito (katso Ensiaputoimenpiteet tästä etiketistä).
- Ensiaputoimenpiteet: Silmäkosketus : Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. JOS SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos käytössä ja helposti poistettavissa. Jatka huuhtelua. Huuhtelee välittömästi runsaalla vedellä 15 minuutin ajan
- Ensiaputoimenpiteet: Nieleminen : Anna juotavaksi maitoa. Juo runsaasti vettä. Huuhtelee suu. Ei saa oksettaa. Hakeudu välittömästi lääkäriin.

4.2. Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

- Oireet / vammat hengitettynä : Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia. Voi aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä
- Oireet / vammat ihokosketuksesta : Ärsyttää ihoa
- Oireet / vammat silmäkosketuksesta : Ärsyttää silmiä Ärsyttää voimakkaasti silmiä.

4.3. Mahdollisesti tarvitaan välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

5.1. Sammutusaineet

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

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

5.2. Aineesta tai seoksesta johtuvia erityisvaaroja

- Palovaara : Palavaa. Helposti syttyvä neste ja höyry.
Räjähdyksivaara : Voi muodostaa syttyvän / räjähtävän höyry-ilmaseoksen.

5.3. Ohjeita palomiehille

- Palontorjuntaohjeet : Käytä vesisuihkua tai sumua astioiden jäädyttämiseen. Ole varovainen kemiallista tulipaloa sammuttaessa. Estä sammutusveden pääsy ympäristöön.
Suojavarustus tulipalossa : Älä mene palopaikalle ilman kunnollisia suojavarusteita, kuten hengityssuojainta.

OSASSA 6: Ohjeet onnettomuspäästöjen varalta

6.1. Henkilökohtaiset varotoimenpiteet, suojaimet ja menettelyt hätätilanteessa

- Yleiset toimenpiteet : Poista syttymislähteet. Ole erityisen varovainen välttääksesi staattisia sähkövarauksia. Pidettävä pois tulen läheisyydestä. Tupakointi kielletty.

6.1.1. Muille kuin pelastushenkilöille

- Menettelyt hätätilanteessa : Evakuoï tarpeeton henkilöstö.

6.1.2. Pelastushenkilöille

- Suojavarustus : Siivoushenkilökunnalle on annettava asianmukainen suojavarustus
Menettelyt hätätilanteessa : Tuuleta alue.

6.2. Ympäristöön kohdistuvat varotoimet

Estä pääsy viemäriin ja vesistöön. Ilmoita viranomaisille, jos nestettä pääsee viemäriin tai vesistöön.

6.3. Menetelmät ja suojarakenteet sekä puhdistaminen

- Puhdistusohjeet : Imeytettävä roiskeet inerttiin kiintoaineeseen, kuten saveen tai piimaahan mahdollisimman pian
Kerää vuoto. Säilytä erillään muista materiaaleista.

6.4. Viittaus muihin osiin

Katso Otsake 8. Altistumisen ehkäiseminen ja henkilön suojaimet.

OSASSA 7: Käsittely ja varastointi

7.1. Varotoimet turvalliseen käsittelyyn

- Muita vaaroja käsittelyn aikana : Käsittele tyhjiä säiliöitä varoen, koska jäljelle jäävät höyryt ovat tulenarkoja
Varotoimet turvalliseen käsittelyyn : Pese kädet ja muut altistetut alueet miedolla saippualla ja vedellä ennen ruokailua, juontia, tupakointia ja työpaikalta lähtöä. Huolehdi hyvästä ilmanvaihdosta prosessointialueella höyryn muodostumisen estämiseksi Pidettävä pois tulen läheisyydestä. Tupakointi kielletty. Käytä ainoastaan kipinöimättömiä työkaluja. Vältä sumun, höyryjen hengittämistä. Käytä ainoastaan ulkona tai hyvin tuuletetussa tilassa.
Käsittelylämpötila : 20 - 25 °C
Hygieniatoimenpiteet : Pese kädet huolellisesti käsittelyn jälkeen.

7.2. Turvallisen varastoinnin olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet

- Säilytysolosuhteet : Säilytettävä viileässä. Säilytä kuivassa paikassa. Säilytettävä paloturvallisessa paikassa. Säilytettävä tiiviisti suljettuna.
Yhteensopimattomat tuotteet : Vahvat emäkset. Vahvat hapot.
Yhteensopimattomat materiaalit : Syttymislähteet. Suora auringonvalo Lämmönlähteet.
Säilytyslämpötila : 20 - 25 °C
Varastoalue : Säilytä hyvin tuuletetussa paikassa. Säilytä kuivassa paikassa. Säilytettävä viileällä alueella.

7.3. Erityiset loppukäytöt

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilön suojaimet

8.1. Ohjausparametrit

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)		
USA - ACGIH	ACGIH TWA (ppm)	550 ppm
USA - NIOSH	NIOSH REL (TWA) (ppm)	250 ppm
USA - OSHA	OSHA PEL (TWA) (mg/m ³)	2400 mg/m ³
USA - OSHA	OSHA PEL (TWA) (ppm)	1000 ppm

8.2. Altistumisen ehkäiseminen

- Henkilökohtainen suojavarustus : Vältä kaikkea tarpeetonta altistumista.

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

Käsien suojaus	: Käytä suojakäsineitä
Silmien suojaaminen	: Kemialliset suojalasit
Ihon ja kehon suojaus	: Käytettävä sopivaa suojavaatetusta
Hengitysteiden suojaaminen	: Jos kyseessä on riittämätön ilmanvaihto käytä hengityksensuojainta
Muut tiedot	: Älä syö, juo tai tupakoi käytön aikana.

OSASSA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

9.1. Tietoja fysikaalisista ja kemiallisista perusominaisuuksista

Olomuoto	: Neste
Esiintyminen	: Kirkas, väritön neste
Väri	: Väritön.
Tuoksu	: Alkoholin haju.
Tuoksun raja	: Ei tietoja saatavilla
pH	: 4 - 5
Suhteellinen haihtumisnopeus (butyyliasetaatti=1)	: Ei tietoja saatavilla
Sulamispiste	: Ei tietoja saatavilla
Jäätymispiste	: Ei tietoja saatavilla
Kiehumispiste	: > 56 °C
Leimahduspiste	: -18 °C
Itsesyttymislämpötila	: Ei tietoja saatavilla
Hajoamislämpötila	: Ei tietoja saatavilla
Tulenarkuus (kiinteä, kaasu)	: Helposti syttyvä neste ja höyry
Höyrynpaine	: Ei tietoja saatavilla
Suhteellinen höyryn tiheys 20 °C: ssa	: Ei tietoja saatavilla
Suhteellinen tiheys	: < 1
Liukoisuus	: Sekoittuu veteen.
Log Pow	: Ei tietoja saatavilla
Viskositeetti, kinemaattinen	: Ei tietoja saatavilla
Viskositeetti, dynaaminen	: Ei tietoja saatavilla
Räjähdysominaisuudet	: Ei tietoja saatavilla
Hapetusominaisuudet	: Ei tietoja saatavilla
Syttymisrajat	: Ei tietoja saatavilla

9.2. Muut tiedot

Ei lisätietoja saatavilla

OSASSA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

10.1. Reaktiivisuus

Ei lisätietoja saatavilla

10.2. Kemiallinen stabiilisuus

Helposti syttyvä neste ja höyry. Voi muodostaa syttyvän / räjähtävän höyry-ilmaseoksen.

10.3. Mahdollisuus vaarallisiin reaktioihin

Ei vahvistettu.

10.4. Vältettävät olosuhteet

Suora auringonvalo Erittäin korkeita tai matalia lämpötiloja. Avotulta.

10.5. Yhteensopimattomat materiaalit

Vahvat hapot. Vahvat emäkset.

10.6. Vaaralliset hajoamistuotteet

höyry Hiilimonoksidi. Hiilidioksidi. Voi vapauttaa syttyviä kaasuja.

OSASSA 11: Myrkytykseen liittyvät tiedot

11.1. Tietoja myrkyllisistä vaikutuksista

Välitön myrkyllisyys : Ei luokiteltu

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)

LD50 Suun kautta, rotta	5800 mg/kg
-------------------------	------------

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)	
LD50 ihon kautta kanille	> 20000 mg/kg
LC50 hengitysteitse rotalle (ppm)	> 16000 ppm/4h

Ihon syöpyminen/ärsytys	: Ärsyttää ihoa Ärsyttää ihoa pH: 4 - 5
Vakava silmävaurio/ärsytys	: Ärsyttää voimakkaasti silmiä. pH: 4 - 5
Hengitysteiden tai ihon herkistyminen	: Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.
Sukusolujen perimän vaurioittavuus	: Ei luokiteltu Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty
Karsinogeenisyys	: Ei luokiteltu Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty
Lisääntymiseen liittyvä myrkyllisyys	: Ei luokiteltu Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty
Elinkohtainen myrkyllisyys (kerta-altistuminen)	: Ei luokiteltu. Voi aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)	
LOAEL (Suun kautta, rotta)	Ei sovellu mg/kg paino
LOAEL (ihon kautta rotta/kani)	Ei sovellu mg/kg paino
LOAEL (hengitysteitse, rotta, kaasu)	Ei sovellu ppmv/4h
LOAEL (hengitysteitse, rotta, höyry)	Ei sovellu mg/l/4h
LOAEL (hengitysteitse, rotta, pöly/sumu/savu)	Ei sovellu mg/l/4h
Elinkohtainen myrkyllisyys (toistuva altistuminen) aine	: Ei luokiteltu Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)	
LOAEL (suun kautta, rotta, 90 päivää)	Ei sovellu mg/kg paino/päivä
LOAEL (ihon kautta rotta/kani)	Ei sovellu mg/kg paino/päivä
LOAEL (hengitysteitse, rotta, kaasu, 90 päivää)	Ei sovellu ppmv / 6h / päivä
LOAEL (hengitysteitse, rotta, höyry, 90 päivää)	Ei sovellu mg/l/6h/päivä
LOAEL (hengitysteitse, rotta, pöly/sumu/savu, 90 päivää)	Ei sovellu mg/l/6h/päivä

Hengittämiseen liittyvät vaarat	: Ei luokiteltu Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty
Potentiaaliset vaikutukset ihmisen terveydelle ja oireet	: Saatavilla olevien tietojen perusteella luokituskriteerit eivät täyty.

OSASSA 12: Tiedot kemikaalin vaarallisuudesta ympäristölle

12.1. Myrkyllisyys

Asetoni, ACS arvo(67-64-1)	
LC50 kalat 1	4740 - 6330 mg/l
LC50 kala 2	8300 mg/l

12.2. Pysyvyys ja hajoavuus

PORCELAIN PRIMER	
Pysyvyys ja hajoavuus	Ei vahvistettu.

12.3. Biokertyvyys

PORCELAIN PRIMER	
Biokertyvyys	Ei vahvistettu.

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

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

OSASSA 13: Käytöstä poistamiseen liittyviä ohjeita

13.1. Veden käsittelyn menetelmät

Jätehuolto suositukset	: Hävitä turvallisella tavalla paikallisia / kansallisia määräyksiä noudattaen.
Lisätietoja	: Käsittele tyhjiä säiliöitä varoen, koska jäljelle jäävät höyryt ovat tulenarkoja
Ekologia - jätemateriaaleja	: Vältä aineen päästämistä ympäristöön.

OSASSA 14: Kuljetustiedot

ADR / RID / IMDG / IATA / AND –sääntöjen mukaisesti

14.1. YK-numero

YK-numero. (ADR)	: 1170
YK-numero. (IMDG)	: Ei sovellu
YK-numero.(IATA)	: 1170
YK-numero.(ADN)	: Ei sovellu
YK-numero. (RID)	: Ei sovellu

14.2. Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi

Oikea tekninen nimi (ADR)	: ETANOLI (ETYYLIALKOHOLI)
Oikea tekninen nimi (IMDG)	: Ei sovellu
Oikea tekninen nimi (IATA)	: Ei sovellu
Oikea tekninen nimi (ADN)	: Ei sovellu
Oikea tekninen nimi (RID)	: Ei sovellu
Kuljetusasiakirjan kuvaus (ADR)	: UN 1170 ETANOLI (ETYYLIALKOHOLI), 3, II, (D/E)

14.3. Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat

ADR

Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (ADR)	: 3
Vaaramerkinnät (ADR)	: 3



IMDG

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

IATA

Kuljetuksen vaaraluokka/-luokat (IATA)	: 3
--	-----

ADN

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

RID

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

14.4. Pakkausryhmä

Pakkausryhmä (ADR)	: II
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

14.6.1. Maakuljetus

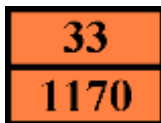
Luokittelukoodi (ADR)	: F1
-----------------------	------

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

Erityiset säännökset (ADR)	: 144, 601
Rajoitetut määrät (ADR)	: 1L
Poikkeusmäärät (ADR)	: E2
Pakkausohjeet (ADR)	: P001, IBC02, R001
Yhteenpakkaamista koskevat määräykset (ADR)	: MP19
Siirrettävän säiliön ja irtotavarakontin ohjeet (ADR)	: T4
Siirrettävän säiliön ja irtotavarakontin erityismääräyksiä (ADR)	: TP1
Säiliökoodi (ADR)	: LGBF
Säiliöiden kuljetusajoneuvo	: FL
Kuljetuskategoria (ADR)	: 2
Kuljetusta koskevat erityismääräykset - Toiminta (ADR)	: S2, S20
Vaaran tunnistenumero (Kemler Nro.)	: 33
Oranssikilvet	:



Tunnelirajoituskoodi (ADR)	: D/E
EAC-koodi	: •2YE

14.6.2. Merikuljetus

14.6.3. Lentokuljetus

14.6.4. Sisävesiliikenne

Ei sovelleta ADN-määräyksiä : Ei

14.6.5. Rautatiekuljetus

Kuljetus kielletty (RID) : Ei

14.7. Kuivarahtikuljetus MARPOL73/78 Liitteen II ja IBC-koodin mukaan

Ei sovellu

OSASSA 15: Kemikaaleja koskevat määräykset

15.1. Turvallisuus, terveys- ja ympäristösäännökset/lainsäädäntö nimenomaisesti aineelle tai seokselle

15.1.1. EU-määräykset

Ei sisällä aineita, joihin liittyy liitteen XVII rajoituksia
PORCELAIN PRIMER ei ole REACH-arvion vaarallisten aineiden luettelossa
Ei sisällä REACH-arvion vaarallisten aineiden luettelossa olevia aineita
Ei sisällä REACH-asetuksen liitteen XIV aineita

15.1.2. Kansalliset määräykset

Saksa

Vesistövaarallisuusluokka (WGK) : 3 - voimakkaasti vesistöä vaarantava

15.2. Kemikaalin turvallisuusarviointi

Kemikaaliturvallisuusarviointia ei ole tehty

OSASSA 16: Muut tiedot

Tietolähteet : EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON 16. päivänä joulukuuta 2008 antama ASETUS (EY) N: o 1272/2008 koskien aineiden ja seosten luokitusta, merkintöjä ja pakkausta, sekä direktiivien 67/548 / ETY ja 1999/45 / EY ja muuttamista ja kumoamista ja asetuksen (EY) N: o 1907/2006 muuttamista.

Muut tiedot : Ei mitään.

Koko teksti R-, H- ja EUH-lausekkeita:

Silmiä ärsyttävää 2	Vakava silmävaurio / silmien ärsytys, Kattegoria 2
Herkästi syttyvät nesteet. 2	Herkästi syttyvät nesteet, Kattegoria 2
Hengityksen herkistyminen 1	Herkistyminen— Hengitysteiden, kattegoria 1
Ihon ärsytys 2	Ihon syöpyminen/ärsytys, Kattegoria 2
STOT SE 3	Elinlohtainen myrkyllisyys — kerta-altistuminen, Kattegoria 3, Hengitysteiden ärsytys

PORCELAIN PRIMER

Käyttöturvallisuustiedote

, (EY) Nro. 453/2010 asetuksen mukainen

H225	Helposti syttyvä neste ja höyry
H315	Ärsyttää ihoa
H319	Ärsyttää voimakkaasti silmiä
H334	Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia
H335	Voi aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä
R12	Erittäin helposti syttyvää
R36/37/38	Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa
F+	Erittäin helposti syttyvää
Xi	Ärsyttävä

SDS EU (REACH liite II)

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