

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Marifix Lock Master TL42 permanent bultlåsning

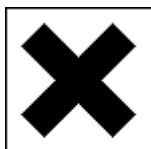
Päiväys 17/9-2010

1. KEMIKAALIN JA SEN VALMISTAJAN, MAAHANTUOJAN TAI MUUN TOIMINNAN HARJOITTAJAN TUNNISTUSTIEDOT

Kauppanimi	Marifix Lock Master TL42 permanent bultlåsning
Päiväys	17-09-2010
Valmistaja, maahantuoja	CLAS OHLSON OY Annankatu 34-36 (.krs) 00100 HELSINKI Telefon: 020-1112222 Fax: 020-1112241
Country	Suomi
Vastaa	Håkan Johansson
Jällelleenmyyjä	Marifix System AB Industrigatan 30 S-312 33 LAHOLM Telefon: ++4643079133 Fax: ++4643079134
Laatinut	Håkan Johansson

2. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Risk symbols



ÄRSYTTÄVÄ

Riskiselostus Ärsyttää silmiä ja ihoa. Ärsyttää hengityselimiä. Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Ainekset	Einecs nr	CAS nro	Weight%	Class.	R-lausekkeet
2-Hydroksipropyylimetakrylaatti	213-090-3	923-26-2	2,5-10	Xi	36 43
kumeenivetyperoksidi	201-254-7	80-15-9	1-3	Xi	36 37
akryylihapo; Prop-2-eenihapto	201-177-9	79-10-7	0,5-2,5	C,N	10 21 22 35 50
etiikkahapto, 2-fenyylhydratsidi	204-055-3	114-83-0	0,10-0,95	Xi	36 37 38 43
N,N-Dimetyyli-p-toluidiini	202-805-4	99-97-8	0,10-0,95	Xn	20 21 22 33
propyylibentseeni	202-704-5	98-82-8	0,1-0,5	Xn,N	10-37-51/53-65

XXXXXXXXXX FB/FH/FM=Vaarakoodi palo/terveys/ympäristö, T+=Hyvin myrkyllinen, T=Myrkyllinen, C=syövyttävä, Xn=Haitallinen terveydelle, Xi=Ärsyttävä, V=Kohtuullisen haitallinen, IK=Ei merkintävelvollisuutta, E=Räjähättävät, O=Hapettava, F+=Erittäin helposti syttyvä, F=Helposti syttyvä, N=Ympäristölle vaarallinen.

4. ENSIAPUOHJEET

Hengitys	Raikasta ilmaa ja lepoa. Jos henkilö on lakannut hengittämästä, on annettava tekohengitystä. Lääkärin apu tarpeen hengitysvaikeuksien esiintyessä.
Iho	Riisu likaantuneet vaatteet ja kengät. Pese iho vedellä ja saippualla. Jos ihonärsytys jatkuu, ota yhteys lääkäriin.
Roiskeet silmiin	Huuhto silmiä pitkään vedellä; ota yhteys lääkäriin, ellei ongelma poistu.
Nieleminen	Älä oksennuta. Juo runsaasti vettä. Välittömästi sairaalaan.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Sopivat sammutusaineet	Vahto, hiilidioksidi.
Muut tiedot	Palamisjätteet: Hiilioksidi, hiilimonoksidi, sekä jälkiä analysoimattomista hiilivedyistä.

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Marifix Lock Master TL42 permanent bultlåsning

Jatkuu edelliseltä sivulta

Päiväys 17/9-2010

6. OHJEET PÄÄSTÖJEN TORJUMISEKSI

Ohjeet henkilövahinkojen estämiseksi	Käytä ohjeiden mukaista suojavarustusta.
Ohjeet ympäristövahinkojen estämiseksi	Ei saa päästää viemäriin.
Puhdistusohjeet	Suuret määrät sekoitetaan vulkaaniseen tuhkaan, multa, hiekkaan, kiiseliguuriin tai muuhun sopivaan aineeseen ja kerätään kokoon.
Muut tiedot	.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Ohjeita turvalliseen käsittelyyn	Huolehdi hyvästä ilmastoinnista. Ehkäise aineen joutuminen silmiin, iholle tai vaatteisiin. Huolehdi työn aikana hyvästä ilmanvaihdosta.
Käsittely	Säilytettävä kuivassa paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto; ei avotulen läheisyydessä eikä alttiina suoralle auringonvalolle. Säilytettävä alkuperäispakkauksessa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN/HENKILÖKOHTAISET SUOJAIMET

Erityisiä suojautumis- ja hygieniaohjeita	Työpaikalla täytyy olla hätäsuihku ja mahdollisuus silmien huuhtomiseen.
Hengityksensuojaus	Ahtaissa tiloissa ja hätätilanteissa on käytettävä suodattimella A2/P3 varustettua hengityssuojainta.
Silmiensuojaus	Käytä hyväksytyjä suojalaseja.
Käsiensuojaus	Jos vaarana on suora kosketus tai suihku, täytyy käyttää suojahanskoja.
Ihonsuojaus	Tarvittaessa suojavaatetus.
Muut tiedot	.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto	Neste
Väri	Sinine
Haju	Makea
Suhteellinen tiheys	1100kg/m ³ ohessa 25°C
pH-arvo	3-5
Liukoisuus veteen	Pieni
Höyrynpaine	~0,1mm Hg ohessa 20°C
Viskositeetti	~500cPs
Leimahduspiste	>150°C
Muut tiedot	Pieni poltettavuus.

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Vältettävät olosuhteet	Vältettävä auringonvaloa ja korkeita lämpötiloja. Anaerobinen ympäristö.
Haitalliset hajoamistuotteet	Katso osiota 5.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT

Hengitys	Korkeat konsentraatiot voivat aiheuttaa nenän ärsytystä ja hengitysvaivoja.
Iho	Ihokontakti voi aiheuttaa ärsytystä. Toistuva altistuminen voi aiheuttaa yliherkkyyttä ja allergisia reaktioita (ihottumaa).
Roiskeet silmiin	Ärsyttävää silmiin joutuessaan.
Nieleminen	Suurien määrien nauttiminen voi aiheuttaa mahakipuja.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Muut tiedot	.
--------------------	---

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

Jätteiden käsittely	.
----------------------------	---

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Marifix Lock Master TL42 permanent bultlåsning

Jatkuu edelliseltä sivulta

Päiväys 17/9-2010

14. KULJETUSTIEDOT

Leimahduspiste	>150°C
Muita tietoja	Ei kuljetusasetuksessa tarkoitettu vaarallinen tavara.

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Risk symbols



ÄRSYTTÄVÄ

Muut

Propyylibentseeni 0,1-0,5, Etiikkahappo, 2-fenyylihydratsidi 0,10-0,95, N,N-Dimetyyli-p-toluidiini 0,10-0,95, Akryylihapo; Prop-2-eenihappo 0,5-2,5, Kumeenivetyperoksidi 1-3, 2-Hydroksipropyylimetakrylaatti 2,5-10

R-lausekkeet

R-36/37/38 Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.
R-43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

S-lausekkeet

S-24/25 Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
S-26 Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.
S-37 Käytettävä sopivia suojakäsineitä.

16. MUUT TIEDOT

R-lausekkeet

R-10 Syttyvää.
R-20/21/22 Terveydelle haitallista hengitettynä, joutuessaan iholle ja nieltynä.
R-33 Terveydellisten haittojen vaara pitkäaikaisessa altistuksessa.
R-35 Voimakkaasti syövyttävää.
R-36/37/38 Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.
R-43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.
R-51/53 Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R-50 Erittäin myrkyllistä vesieliöille.
R-65 Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.

Informaatiolähteet

.

Muut tiedot

.

Käyttäjän muistiinpanoja

..

Päiväys

19.07.2005

Julkaisupäivä

26.10.2011

--- KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE EC-regulations 1907/2006, directive 67/548/EEC(2006/121/EC), 99/45 EC ---