

LHC724 HEAT CONDUCTIVE SEALANT/RETAINER

Tuote: 002

Version päivämäärä: 2009/01/20

Osassa 1 : TUOTTEEN JA YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Tuotenimi: LHC724 Heat Conductive Sealant/Retainer

Valmistaja: LOCK-N-STITCH Inc.
1015 S.Soderquist Road.
Turlock, CA
95380.

**Valmistajan
häätäpuhelinnumero:** 813-248-0585 (CHEM TEL).

Kemikaaliryhmä: Seos

HMIS

H 1

F 1

R 1

PPE Sec. 8

Osassa 2 : VAARALLISET AINEOSAT

C.A.S.	Pitoisuus %	Aineosan nimi	Kynnysraja-arvo (TLV)	LD50	LC50
25852-47-5	83-90	POLYGLYKOLIDIMETAKRYLAATTI	Ikke tilgjengelig	Ikke tilgjengelig	Ikke tilgjengelig
613-48-9	0,1-1	N,N-DIALKYYLITOLUIDIINI	Ikke tilgjengelig	Ikke tilgjengelig	Ikke tilgjengelig
7782-42-5	10	CARBON	2 MG/M3	Ikke tilgjengelig	Ikke tilgjengelig
80-15-9	1-3	KUMEENIHYDROPEROKSIDI	Ikke tilgjengelig	382 MG/KG ROTTA ORAL 500 MG/KG ROTTA IHON KAUTTA 342 MG/KG HIIRI ORAL 490 MG/KG HIIRI IHON KAUTTA	220 PPM/4H ROTTA HENGITTÄMINEN 200 PPM/4H HIIRI HENGITTÄMINEN
81-07-2	1-3	SAKARIINI	Ikke tilgjengelig	17,000 MG/KG HIIRI ORAL	Ikke tilgjengelig

Osassa 3 : VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Tunkeutumisreitti: Joutuminen iholle, silmiin, hengittäminen ja nieleminen.

Joutuminen silmiin: Voi aiheuttaa ärsytystä.

Joutuminen iholle: Voi aiheuttaa ärsytystä herkillä yksilöillä.

Hengittäminen: Voi aiheuttaa limakalvojen ärsytystä.
Herkillä yksilöillä.

- Nauttiminen:** Henkeen vetämisen vaara nieltäessä.
- Kroonisen altistumisen vaikutukset:** Katso akuutin altistumisen vaikutukset.

Osassa 4 : ENSIAPUOHJEET

- Iho:** Riisu saastuneet vaatteet ja kengät.
Pese perusteellisesti saippualla ja vedellä.
Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu.
- Silmäkosketus:** Huuhtelee vedellä vähintään 15 minuuttia.
Hakeudu lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu.
- Hengittäminen:** Siirrä uhri raittiiseen ilmaan.
Jos ilmenee hengitysvaikeuksia, on hakeuduttava lääkäriin.
- Nauttiminen:** Hakeuduttava välittömästi lääkäriin.
Ei saa oksettaa.
Jos ilmenee oksentelua, pidä pää lantion alapuolella.
- Lisätietoja:** Edellä mainittujen tietojen uskotaan pitävän paikkansa mutta niitä ei ole tarkoitettu kattaviksi ja niitä tulee käyttää vain ohjeellisina. Tämä yhtiö ei ole vastuussa mahdollisista epätarkkuuksista.

Osassa 5 : OHJEET TULIPALON VARALTA

- Syttyvyys:** Ei syttyvä.
- Syttymisolosuhteet:** Leimahduspistessä tai sitä korkeammassa lämpötilassa.
- Sammutusaineet:** Hiilidioksidi, kuivakemikaali, vaahto.
- Erityistoimenpiteet:** Vaaditaan paineilmahengityksensuojain.
Palomiesten tulisi käyttää tavanomaisia suojaimia.
- Itsesyttymislämpötila:** Ei saatavilla.
- Leimahduspiste (°C), menetelmä:** > 93,3°C (> 200°F)
- Alempi syttyvyysraja (tilavuus-%):** Ei saatavilla.
- Ylempi syttyvyysraja (tilavuus-%):** Ei saatavilla.
- Herkkyys staattisille purkauksille:** Ei saatavilla.
- Herkkyys mekaanisille iskuille:** Ei saatavilla.
- Vaaralliset palamistuotteet:** Ei saatavilla.
- Palamisnopeus:** Ei saatavilla.
- Räjähdysoima:** Ei saatavilla.

Osassa 6 : OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

- Vuoto/Roiske:** Imeytä reagoimattomaan materiaaliin.
Estä pääsy viemäreihin ja vesistöihin.
Käytä asianmukaisia suojaimia.
Pane jätteet DOT-hyväksytyihin jättesäiliöihin.

Osassa 7 : KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- Käsittelymenetelmät ja -laitteisto:** Vältä höyryn tai sumun hengittämistä.
Huolehdi riittävästä tuuletuksesta.

Pese huolellisesti käytön jälkeen, erityisesti ennen ruokailua tai tupakointia.
Käytä tehtävään soveltuvia henkilönsuojaimia.
Vältä iho-, silmä- ja vaatekosketusta.
Pese saastuneet vaatteet ennen uudelleen käyttämistä.

Varastointi: Varastoitava -15 ja +24 °C:n välisessä lämpötilassa.

Osassa 8 : ALTIISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖN SUOJAIMET

Käsineet/Tyyppi:



Kumi tai muovi.

Hengityssuojain/Tyyppi: Ei tarvita lainkaan normaalissa käytössä.

Jalkine/Tyyppi: Turvakengät paikallisten määräysten mukaan.

Vaatetus/Tyyppi: Käytä riittävää suojavaatetusta.

Muu/Tyyppi: Silmienhuuhtelutilojen tulisi olla läheisyydessä.
Hätäsuihkun tulisi olla läheisyydessä.

Tuuletusta koskevat vaatimukset: Riittävä tuuletus.

Materiaalin altistumisraja: Ei saatavilla seosta varten, katso aineosat.

Osassa 9 : FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

Olomuoto: Neste

Ulkonäkö ja haju: Couleur blanche.
Mieto haju.

Hajukynnys ppm (miljoonasosa): Ei saatavilla.

Höyrynpaine (mmHg): <5 @ 26,6C (80F)

Höyryn tiheys (ilma=1): Ei saatavilla.

Tilavuuden mukaan: Ei saatavilla.

Haihtumisnopeus (butyyliasettaatti = 1): Ei saatavilla.

Kiehumispiste (°C): > 149°C (> 300°F)

Jäätymispiste (°C): Ei saatavilla.

pH: Ei saatavilla.

Ominaispaino 20 °C: 1,1 @ 23,8C (75F)

Vesiliukoisuus (%): Matala.

Jakaantumiskerroin vesi/öljy: Ei saatavilla.

Haihtuvat orgaaniset yhdisteet: Ei saatavilla.

Osassa 10 : STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

Kemiallinen stabiilisuus: Stabiili normaaleissa olosuhteissa.

Epästabiilisuuden aiheuttavat olosuhteet: Liiallinen kuumuus.

Vaarallinen polymerisoituminen: Ei tapahdu.

Yhteensopimattomat aineet: Voimakkaasti hapettavat aineet.
Metallisuolat.

**Vaaralliset
hajoamistuotteet:** Ei tiedossa.

Osassa 11 : TERVEYSVAIKUTUKSIN LIITTYVÄT TIEDOT

**LD50 tuotteelle, lajille ja
reitille:** Ei saatavilla seosta varten, katso aineosat.

**LC50 tuotteelle, lajille ja
reitille:** Ei saatavilla seosta varten, katso aineosat.

Tuotteelle herkistyminen: Ei saatavilla.

Lisääntymisvaikutukset: Ei saatavilla.

Teratogeenisyys: Ei saatavilla.

Mutageenisuus: Ei saatavilla.

Tehostemateriaalit: Ei saatavilla.

Osassa 12 : TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLI SUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

Ympäristömyrkyllisyys: Ei tietoja tässä tällä hetkellä.

**Kulkeutuminen
ympäristössä:** Ei tietoja tässä tällä hetkellä.

Osassa 14 : KULJETUSTIEDOT

TDG-luokittelu: Ei säännelty.

Osassa 15 : KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

Euroopan Unionin EU-merkintää ei tarvita.

määräykset: Tämä tuote ei ole vaarallinen Euroopan Unionin määritelmän mukaan.

EU:n vaaramerkinnät: R20/22: Terveydelle haitallista hengitettynä ja nieltynä.

EU:n S45: Onnettomuuden sattuessa tai tunnettaessa pahoinvointia hakeuduttava
turvallisuusmerkinnät: heti lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä, mikäli mahdollista).

S3/7: Säilytettävä tiiviisti suljettuna viileässä paikassa.

S36/37/39: Käytettävä sopivaa suojavaatetusta, suojakäsineitä ja silmien- tai kasvonsuojainta.

EINECS nro: CAS# 80-15-9 - EINECS# 201-254-7.

CAS# 613-48-9 - EINECS# 210-345-0.

CAS# 7782-42-5 - EINECS# 231-955-3.

CAS# 81-07-2 - EINECS# 201-321-0.

EU:n symbolit: Ei sovellu.

Osassa 16 : MUUT TIEDOT

**Tavarantoimittajan
käyttöturvallisuustiedotteen** 2005/01/20
päivämäärä:

Tiedot on valmistellut: Global Safety Management
3340 Peachtree Road, #1800
Atlanta, GA 30326

Puhelin: 877-683-7460

Fax: (877) 683-7462

Internetsivusto: www.globalsafetynet.com
Sähköposti: info@globalsafetynet.com.
