

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

CLEAR SILICONE, Liimautuva Tiivistysaine Kirkas Silikoni

1 AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

TUOTENIMI	CLEAR SILICONE, Liimautuva Tiivistysaine Kirkas Silikoni		
TUOTENO	26-800501, 26-808851		
TOIMITTAJA	Permatex Europe Unit 3 Shipton Way Express Business Park Northampton Road, Rushden Northants NN10 6GL +44 (0)870 458 9686 enquiries@permatex.eu	MAAHANTUOJA: S&N Osakeyhtiö Tulppatie 10-12, PL 11, 00881 Helsinki, puh: 09-478600 / Fax: 09-7591648 Y-tunnus: 0196463-7, s-posti: snoy@snoy.fi	
HÄTÄPUHELINNUMERO	+44(0)1235 239 670 (Englanti)	Käyttötarkoitus: Liima/tiiviste, TOL1: G453, TOL2: C, KT1: 55	SUOMI: Myrkytystietokeskus: 09-471 977

2 VAARAN YKSILÖINTI

Ei katsota terveys- tai ympäristöhaitaksi voimassaolevan lainsäädännön mukaan.

3 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Nimi	EC-nro:	CAS-numero	Sisältö	Luokitus (67/548)
ETYYLITRIASETOKSISILAANI		17689-77-9	1-5%	Xi;R36/37/38.
METYYLITRIASETOKSISILAANI		4253-34-3	1-3%	Xn;R22. C;R34. R14.

R-lausekkeiden koko teksti löytyy otsikon 16 alta.

4 ENSIAPUTOIMENPITEET

HENGITYS

Siirrä vahingoittunut henkilö heti raittiiseen ilmaan. Hengitysvaikeuksissa, happea. Lääkäriin.

NIELEMINEN

Huuhtelee suu perusteellisesti. Ei saa oksennuttaa! Ota heti yhteys lääkäriin.

IHOKOSKETUS

Huuhtelee vedellä. Ota yhteys lääkäriin, jos epämukava olo jatkuu.

ROISKEET SILMIIN

Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Heti lääkäriin.

5 PALONTORJUNTATOIMENPITEET

SOPIVAT SAMMUTUSAINEET

Palon sammuttamiseen on käytettävä vaahtoa, hiilihappoa, jauhetta tai vesisumua.

PALONTORJUNNASSA HUOMIOITAVA

Ei erityistä palontorjuntamenetelmää.

6 TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

OHJEET HENKLÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Tuuletuksen täytyy olla tehokasta.

OHJEET YMPÄRISTÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Ei saa päästää viemäriin, maaperään tai vesistöön.

PUHDISTUSOHJEET

Imeytä hiekkaan tai muuhun imukykyiseen aineeseen. Kerää säiliöön ja sulje tiiviisti.

7 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

EHKÄISEVÄT TOIMET KÄSITTELYSSÄ

Varottava aineen joutumista iholle ja silmiin.

EHKÄISEVÄT TOIMET VARASTOINNISSA

Säilytettävä kuivassa. Säilytettävä tiiviisti suljetussa alkuperäispakkauksessa 0°C - 30°C:n lämpötiloissa.

8 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

TEKNISET SUOJAUTUMISKEINOT

Varmista riittävä ilmanvaihto, sopiva kohdepoisto mukaan lukien, varmistamaan ettei määriteltyä altistuksen raja-arvoa ylitetä.

HENGITYKSENSUOJAUS

Pienellä suodatinrasialla varustettu orgaanisten höyryjen suodatinsuojain. Käytettävä sopivaa hengityssuojainta, mikäli ilmanvaihto ei ole riittävä.

KÄSIENSUOJAUS

Kumikäsineet soveltuvat parhaiten.

SILMIENSUOJAUS

Käytettävä hyväksytyjä suojalaseja.

9 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

OLOMUOTO	Kirkas tahna.		
VÄRI	Vaihtelevan värinen.		
HAJU	Etikkahappo.		
LIUKOISUUS	Ei liukene veteen		
KIEHUMISPISTE (°C)	Ei määritettävissä, polymeerinen materiaali	SUHTEELLINEN TIHEYS	1.01
HÖYRYNTIHEYS (ilma=1)	Ei määritetty	HÖYRYNPAIN	10 mm Hg@ 26.6°C (80°F)
HAIHTUMISNOPEUS	Ei määritetty	pH-ARVO, LAIMENTAMATON	Ei määritettävissä
HAIHTUVAT ORGAANISET YHDISTEET (VOC)	3%, 30 g/l		

10 STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

TIETOJA STABIILISUUDESTA

Stabiili normaaleissa lämpötiloissa ja ohjeenmukaisessa käytössä.

VÄLTETTÄVÄT MATERIAALIT

Voimakkaita hapettimia.

VAARALLISET HAJOAMISTUOTTEET

Etikkahappo.

11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

HENGITTÄMINEN

Voi ärsyttää hengitystiehyitä ja keuhkoja.

IHOKOSKETUS

Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä. Mikään ainesosa ei luokiteltu.

ROISKEET SILMIIN

Ärsyttää silmiä.

TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT VAROITUKSET

Ärsyttää silmiä ja limakalvoja.

ALTISTUMISTAPA

Hengitys: Imeytyminen ihoon. Nieleminen.

12 TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

EKOTOKSISUUS

Tietoja mahdollisista ympäristövaikutuksista ei ole. Tuote ei sisällä ympäristölle haitalliseksi luokiteltuja ainesosia. Veteen liukenematon.

13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

TIETOJA JÄTTEIDEN KÄSITTELYSTÄ

Tuotteen jätteet ovat ongelmajätettä. Hävittäminen kunnan sääntöjen mukaisesti. Yhteydenotto paikalliseen jätehuoltoviranomaiseen.

14 KULJETUSTIEDOT

YLEISESTI

Kansainväliset säännöt vaarallisten aineiden kuljettamisesta (IMDG, IATA, ADR/RID) eivät koske tuotetta.

CLEAR SILICONE, Liimautuva Tiivistysaine Kirkas Silikoni

15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

R-LAUSEKKEET

NC Ei luokiteltu.

S-LAUSEKKEET

NC Ei luokiteltu.

EU-DIREKTIIVIT

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1907/2006, annettu 18 päivänä joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivien 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta, myöhempine muutoksineen.

16 MUUT TIEDOT

LAADINTAPÄIVÄYS 14/10/2010

VERSIO NRO./KORVATUN KTT:N 2

PVM

LUETTELO KEMIKAALIA KOSKEVISTA R-LAUSEKKEISTA

R36/37/38 Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.

R14 Reagoi voimakkaasti veden kanssa.

R34 Syövyttävää.

R22 Terveydelle haitallista nieltynä.

Entinen nimi: CLEAR RTV SILICONE ADHESIVE SEALANT KIRKAS RTV-SILIKONI, LIIMA/TIIVISTE

VASTUUVARAUMA

Tässä tiedotteessa annettu tieto liittyy ainoastaan kyseisiin valmisteisiin ja ei välttämättä sovellu kyseisiin valmisteisiin käytettäessä niitä muiden aineiden yhteydessä tai muussa toiminnassa. Yhtiömme parhaan käsityksen ja ymmärryksen mukaan annetut tiedot pitävät paikkansa laadintahetkellä. Yhtiömme ei kuitenkaan vastaa vahingosta, joka aiheutuu annettujen tietojen puutteellisuudesta tai virheestä. Käyttäjä vastaa tässä annettujen tietojen soveltuvuudesta käyttäjän tarkoitukseen.

