

KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

SYLINTERIMÄISILLE OSILLE – KIINNITE VIHREÄ

1 AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT

TUOTENIMI	SYLINTERIMÄISILLE OSILLE – KIINTEÄ VIHREÄ		
TUOTENO	26-609101, 26-60950F, 26-60925F		
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: 09-783606 Y-tunnus: 0196463-7; s-postiosoite: snoy@snoy.fi Käyttötarkoitus: Laakerilukite; TOL1: G453, TOL2: C, KT1: 55 Hätänumero: 09-471 977, Myrkytystietokeskus, Tukholmankatu 17, PL 790, 00029 HUS	

2 VAARAN YKSILÖINTI

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

LUOKITUS Xi;R36/37/38. R43.

3 KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA

Nimi	EINECS-nro:	CAS-numero	Sisältö	Luokitus
HYDROKSIALKYLYI METAKRYLAATTI	248-666-3	27813-02-1	10-30%	Xi;R36. R43.
KUMEENIVETPEROKSIDI	201-254-7	80-15-9	1-<2.5%	O;R7 T;R23 C;R34 Xn;R21/22,R48/20/22 N;R51/53
METAKRYLAATTI MONOMEERI		25852-47-5	30-60%	Xi;R36/37/38.

R-lausekkeiden koko teksti löytyy otsikon 16 alta.

4 ENSIAPUTOIMENPITEET

YLEISET ENSIAPUOHJEET

Onnettomuuden sattuessa tai tunnettaessa pahoinvointia hakeuduttava heti lääkärin hoitoon (näytettävä tätä etikettiä, mikäli mahdollista).

HENGITYS

Vahingoittunut on siirrettävä heti pois altistuslähteestä. Raitis ilma, lämpö ja lepo. Ota yhteys lääkäriin, jos epämkava olo jatkuu.

NIELEMINEN

Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

IHOKOSKETUS

Saastunut vaatetus on välittömästi poistettava ja iho pestävä saippualla ja vedellä. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan.

Hakeuduttava lääkärin hoitoon, jos ärsytys jatkuu pesun jälkeen.

ROISKEET SILMIIN

Huuhtelee heti silmiä runsaalla vedellä. Pidä silmäluomet levitettyinä. Jatka huuhtelua vähintään 15 minuutin ajan. Ota yhteys lääkäriin, jos epämkava olo jatkuu.

5 PALONTORJUNTATOIMENPITEET

SOPIVAT SAMMUTUSAINEET

Palo voidaan sammuttaa seuraavilla aineilla: Hiilidioksidi (CO2). Kuivat kemikaalit. Vaahto. Vesisuihku.

EPÄTAVALLISET VAARATEKIJÄT TULIPALOSSA

Epätavallista palo- tai räjähdysvaaraa ei ole todettu.

ERITYISET SUOJAIMET TULIPALOA VARTEN

Tulipalossa käytettävä kannettavaa hengityslaitetta ja täyttä suojavaatetusta.

6 TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

OHJEET HENKLÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Noudata tämän käyttöturvallisuustiedotteen toimenpiteitä. Vuotojen sattuessa: varokaa liukkaita lattioita ja pintoja.

SYLINTERIMÄISILLE OSILLE – KIINNITE VIHREÄ

OHJEET YMPÄRISTÖVAHINKOJEN ESTÄMISESTÄ

Ei saa saastuttaa ympäristöä.

PUHDISTUSOHJEET

Vuoto on imettävä palamattomalla, imukykyisellä materiaalilla. Kerättävä tiiviisti suljettavaan astiaan. Poista astiat alueelta ja huuhdo saastunut alue vedellä.

7 KÄSITTELY JA VARASTOINTI

EHKÄISEVÄT TOIMET KÄSITTELYSSÄ

Varottava höyryjen hengittämistä sekä aineen joutumista iholle tai silmiin. Pese kädet kosketuksen jälkeen.

EHKÄISEVÄT TOIMET VARASTOINNISSA

Säilytettävä viileässä.

8 ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖSUOJAIMET

TEKNISET OHJEET ALTISTUMISEN TORJUMISEKSI

Oltava mahdollisuus nopeaan ja runsaaseen silmien huuhteluun.

TEKNISET SUOJAUTUMISKEINOT

Huolehdyttävä tehokkaasta ilmanvaihdosta. HTP-arvoja ei ilmoitettu.

HENGITYKSENSUOJAUS

Mikäli ilmanvaihto ei ole riittävää, on sopivaa hengityssuojainta käytettävä. Pienellä suodatinrasialla varustettu orgaanisten höyryjen suodatinsuojain.

KÄSIENSUOJAUS

Käytettävä suojakäsineitä. Käytettävä seuraavanlaisia suojakäsineitä: Luonnonkumi tai muovi.

SILMIENSUOJAUS

Käytettävä suojalaseja jos on silmäkosketuksen tai roiskeiden vaara.

HYGIENIAOHJEITA

Syöminen, juominen ja tupakointi on kielletty tuotetta käytettäessä. Huolehdi hyvästä hygieniasta.

9 FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

OLOMUOTO	Neste		
VÄRI	Vihreä		
HAJU	Luonteenomainen		
KIEHUMISPISTE (°C)	300	SUhteellinen tiheys	1.1
HÖYRYNTIHEYS (ilma=1)	>1	HÖYRYNPAINI	<5 mm Hg
LEIMAHDUSPISTE (°C)	>95	HAIHTUVAT ORGAANISET YHDISTEET (VOC)	<2%

10 STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

TIETOJA STABIILISUUDESTA

Stabiili tavanomaisissa lämpötiloissa ja ohjeenmukaisessa käytössä.

VÄLTETTÄVÄT OLOSUHTEET

Varo lämpöä.

VÄLTETTÄVÄT MATERIAALIT

Voimakkaita hapettimia. Vahvoja pelkistäviä aineita.

VAARALLISET HAJOAMISTUOTTEET

Palossa muodostuu myrkyllisiä kaasuja (CO, CO₂).

11 MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

HENGITTÄMINEN

Voi ärsyttää hengitystiehyitä ja keuhkoja.

NIELEMINEEN

Nieltynä voi aiheuttaa voimakasta suun, ruokatorven ja ruuansulatuskanavan ärsytystä.

SYLINTERIMÄISILLE OSILLE – KIINNITE VIHREÄ

IHOKOSKETUS

Ärsyttää ihoa. Pitkäaikainen ihokosketus voi aiheuttaa punotusta, ärsytystä ja kuivan ihon. Aiheuttaa yliherkkyyden kehittymisen vaaran tai jo olemassa olevan yliherkkyyden laukeamisen.

ROISKEET SILMIIN

Voi aiheuttaa tilapäistä silmänärsytystä.

TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT VAROITUKSET

Aiheuttaa yliherkkyyden kehittymisen vaaran tai jo olemassa olevan yliherkkyyden laukeamisen.

ALTISTUMISTAPA

Inhalaatio. Nieleminen. Iho- ja/tai silmäkosketus.

12 TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

EKOTOKSISUUS

Ympäristölle vaarallista joutuessaan vesistöön mutta ei luokiteltu. Tuote sisältää ympäristölle vaarallista kumeenivetyperoksidia alle luokituspitoisuuden.

13 JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

MENETELMÄT JÄTTEIDEN HÄVITTÄMISEKSI

Päästöt ja jätteet hävitetään paikallisten viranomaisten ohjeiden mukaisesti. Tuote on luokiteltu, jolloin jätteet hävitettävä ongelmajätteenä.

14 KULJETUSTIEDOT

YLEISESTI

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

Ei kuljetuksiin liittyviä vaatimuksia

MARINE POLLUTANT:

Ei.

15 LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

VAROITUSETIKETIN TIETOJA



Ärsyttävä

SISÄLTÄÄ

HYDROKSIALKYLI METAKRYLAATTI

R-LAUSEKKEET

R36/37/38

Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.

R43

Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

S-LAUSEKKEET

S24/25

Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.

S26

Roiskeet silmistä huuhteltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.

S37

Käytettävä sopivia suojakäsineitä.

S51

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta.

16 MUUT TIEDOT

LAADINTAPÄIVÄYS

02/10/2009

VERSIO NRO./KORVATUN KTT:N
PVM

2

SYLINTERIMÄISILLE OSILLE – KIINNITE VIHREÄ

LUETTELO KEMIKAALIA KOSKEVISTA R-LAUSEKKEISTA

R21/22	Terveydelle haitallista joutuessaan iholle ja nieltynä.
R23	Myrkyllistä hengitettynä.
R34	Syövyttävää.
R36	Ärsyttää silmiä.
R36/37/38	Ärsyttää silmiä, hengityselimiä ja ihoa.
R37	Ärsyttää hengityselimiä.
R43	Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.
R48/20/22	Terveydelle haitallista: pitkäaikainen altistus voi aiheuttaa vakavaa haittaa terveydelle hengitettynä ja nieltynä.
R51/53	Myrkyllistä vesiliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.
R7	Aiheuttaa tulipalon vaaran.

Lähde: Valmistajan tiedote: Close Fit Retaining Compound Green

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.

