

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn	:	RTV 162
Anvendelse	:	Silikone Elastomer
Firma	:	ReinhardOil.dk ApS Helleruplund alle 8 2900 Hellerup
Nødtelefon	:	+45 39 62 62 21
Yderligere information	:	+45 70 26 70 07
Afdeling for miljø, sundhed og sikkerhed	:	mail@reinhardoil.dk

2. FAREIDENTIFIKATION

Fysiske og kemiske farer
Ingen kendte.

GHS Klassifikation
Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 med senere ændringer:
Ikke klassificeret

Mærkning ifølge EF-Direktiver

Yderligere oplysninger : Ikke et farligt stof eller blanding ifølge EF-direktiv 67/548/EØF eller 1999/45/EF.

1999/45/EF

Særlig mærkning af visse blandinger : Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.
Methyltrimethoxysilane

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Kemiske karakter
Blandinger af polydimethylsiloxanes, fyldninger og cross-linkers.

Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr. ELINCS-Nr.	Symbol(er))	R- Sætning(er))	Koncentration %
Methyltrimethoxysilan	1185-55-3	214-685-0	Xi, F	R11, R36	>= 1,000 - < 5,000

Farlige komponenter Forordning (EF) nr. 1272/2008

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr. ELINCS-Nr.	Fareklassificering Risikosætninger	Koncentration %
Methyltrimethoxysilan	1185-55-3	214-685-0	Kategori 2 Brændbare væsker H225. Kategori 2A Alvorlig skade/irritation for øjne H319.	>= 1,000 - < 5,000

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

- Indånding : Søg frisk luft ved tilfældig indånding af dampe.
- Hudkontakt : Efter hudkontakt fjern produktet mekanisk. Vask området med vand og sæbe.
- Øjenkontakt : Skyl straks øjet med rigelige mængder vand. Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
- Indtagelse : Skyl munden. Søg læge hvis nødvendigt.

5. BRANDBEKÆMPELSE

- Passende slukningsmidler : Alle standard brandslukningsmaterialer er anvendelige

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

- Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødberedskabsprocedurer : Der skal være effektiv ventilation. Brug personlige værnemidler.
- Metoder til oprydning : Brug mekanisk håndteringsudstyr. Skovles op og placeres i en beholder med henblik på genanvendelse eller bortskaffelse.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING**Håndtering**

Råd om sikker håndtering : Metanol dannes under fremstilling. Anvend egnede personlige værnemidler.

Opbevaring

Krav til lager og beholdere : Emballagen skal holdes tæt lukket og opbevares på et køligt og godt ventileret sted.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**Indholdsstoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier**

Komponenter	CAS-Nr.	Kontrolparametre
TITANDIOXID	13463-67-7	Basis: MAK (DA); Opdater: 12 1996; Grænse værdi tærskel(TLV): 6 mg/m ³

Personlige værnemidler

Beskyttelse af hænder : Henvise: Der er ingen helbredsfare grundet kontakt med dette kemikalie. Brug håndbeskyttelse til forbyggelse af mekaniske skader.

Beskyttelse af øjne : Sikkerhedsbriller med sideskærme

Hygiejniske foranstaltninger : Undgå kontakt med øjne, hud og tøj.
Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder.
Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.
Vask hænder efter brug.
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

Beskyttelsesforanstaltninger : Brug egnede beskyttelsehandsker og -briller/ansigtsskærm under arbejdet.

9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER**Udseende**

Form : Pasta

Farve : Hvid

Lugt : alkoholisk

Sikkerhedsdata

pH	:	Ingen oplysninger.
Flammepunkt	:	>93,3 °C Metode: Skønnet
Selvantændelsestemperatur	:	450 °C
Massefylde	:	ca.1,085 g/cm ³
Opløselighed	:	Uopløselig
Opløselighed	:	Uopløselig
Viskositet, kinematisk	:	> 7 mm ² /s ved 40 °C
Relativ dampvægtfylde	:	Ingen oplysninger.
Termisk spaltning	:	Note: Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.
Fordampningshastighed	:	Ingen oplysninger.
Blandbar med vand	:	ikke blandbar (<10%)

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Yderligere oplysninger : Reagerer med vand frigiver små mængder af metanol

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Menneskelig erfaring : Vores erfaring viser at Silikone Elastomer produkter kan håndteres uden helbreds­mæssig risiko hvis brugt rigtig og hvis de sædvanlige forholdes regler for industriel hygiene håndhæves.

12. MILJØOPLYSNINGER

Yderligere økologisk information : Økotoksikologiske data for dette produkt er ikke tilgængelig.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Produkt : Ifølge de lokale regulativer, kan tages til passende

destruktionsovn udstyret med udstødningsgas rensning

Forurennet emballage : Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt.

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Yderligere information : Dette produkt betragtes ikke som farligt gods ifølge nationale og internationale regulativer for transport af farlige stoffer.
Beskyttes mod fugt.
Holdes væk fra mad, madvare, syre og baser
holdes væk fra lugt følsomme materialer

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Lagerlister

Australia Inventory of Chemical Substances (AICS)	y (positiv liste)	
EU list of existing chemical substances	y (positiv liste)	
Japan Inventory of Existing & New Chemical Substances (ENCS)	y (positiv liste)	
China Inventory of Existing Chemical Substances	y (positiv liste)	
Korea Existing Chemicals Inventory (KECI)	y (positiv liste)	
Canada DSL Inventory	y (positiv liste)	
Canada NDSL Inventory	n (negativ liste)	
Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances (PICCS)	y (positiv liste)	
TSCA list	y (positiv liste)	På TSCA fortegnelsen

For inventories that are marked as quantity restricted or special cases, please contact Momentive.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af eventuelle Rsætninger angivet under punkt 2 og 3

Udgave 1.2
Revisionsdato 05.01.2011Trykdato 07.11.2011
M00000006604None known.
R11
R36Ingen kendte.
Meget brandfarlig.
Irriterer øjnene.**Yderligere oplysninger**

Informationerne i dette Arbejdshygiejniske Datablad er efter vor bedste viden, oplysninger og overbevisning korrekte på datoen, hvor det er trykt. Informationerne tjener kun som vejledning til sikker håndtering, brug, forarbejdning, lagring, transport, disponering og frigivelse og kan ikke betragtes som en garanti eller kvalitetsangivelse. Informationerne vedrører kun det udtrykkeligt angivne materiale og er ikke gældende for dette materiale anvendt i kombination med andre materialer eller forarbejdning, medmindre udtrykkeligt anført i teksten.