

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

Handelsnavn	:	RTV 103 - black
Anvendelse	:	Silikone Elastomer
Firma	:	Momentive Amer Ind. 260 Hudson River Road US - 12188 WATERFORD
Nødtelefon	:	+ 800-424-9300 OR +44 (0) 1235239670
Yderligere information	:	+ 40 213044229
Afdeling for miljø, sundhed og sikkerhed	:	MomentiveEMEA.productsteward@momentive.com

## 2. FAREIDENTIFIKATION

### GHS-Mærkning Forordning (EF) nr. 1272/2008:

Produktet er ikke klassificeret som farligt i henhold til gældende lovgivning.

### Mærkning ifølge EF-Direktiver

Yderligere oplysninger : I henhold til Direktiv 1999/45/EF, behøver dette stof ikke at blive klassificeret eller mærket.

1999/45/EF

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

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

**3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER****Kemiske karakter**

Blandinger af polydimethylsiloxanes, fyldninger og cross-linkers.

**Farlig(e) bestanddel(e)**

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr. ELINCS-Nr.	Symbol(er) )	R- Sætning(er) )	Koncentration %
Cyclotetrasiloxan, octamethyl	556-67-2	209-136-7	Xn	R53, R62	>= 1,000 - < 5,000
Methyltriacetoxysilan	4253-34-3	224-221-9	C	R14, R22, R34	>= 1,000 - < 5,000

**Farlig(e) bestanddel(e) Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Kemisk betegnelse	CAS-Nr.	EINECS-Nr. ELINCS-Nr.	Fareklassificering Faresætninger	Koncentration %
Cyclotetrasiloxan, octamethyl	556-67-2	209-136-7	Kategori 2 Giftigt for forplantningssystemet H361f Kategori 4 Kroniske farer for vandmiljøet H413 Kategori 3 Brændbare væsker H226	>= 1,000 - < 5,000
Methyltriacetoxysilan	4253-34-3	224-221-9	Kategori 4 Akut toksicitet H302 Kategori 1C Ætsning og irritation for huden H314	>= 1,000 - < 5,000

**4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER**

- Hudkontakt : Vask området med vand og sæbe.
- Øjenkontakt : Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.
- Indtagelse : Drik rigeligt med vand. Fremkald IKKE opkastning. Kontakt læge.

**5. BRANDBEKÆMPELSE**

- Egnede slukningsmidler : Alle standard brandslukningsmaterialer er anvendelige

- Yderligere information : Opsaml forurenede brandslukningsvand separat. Det må ikke udledes til kloak afløb.
- Særlige beskyttelsesmidler for brandmandskab : Ved brand skal der anvendes uafhængigt, luftforsynet åndedrætsværn og heldragt.

## 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

- Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer : Der skal være effektiv ventilation. Brug personlige værnemidler.
- Miljøbeskyttelsesforanstaltninger : Udledning til kloak eller omgivelser (f. eks. vand eller jord) forbudt.
- Metoder til oprydning : Skovles op og placeres i en beholder med henblik på genanvendelse eller bortskaffelse.

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

### Håndtering

- Råd om sikker håndtering : Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tilslukkede områder. Undgå kontakt med øjne, hud og tøj. Ætsende syre 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

### Personligt beskyttelsesudstyr

- Beskyttelse af åndedrætsorganer : Hvis medarbejdere udsættes for koncentrationer over grænseværdien skal de benytte egnede godkendte åndedrætsværn. Åndedrætsværn med gasfilter (EN 141)
- 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 i overensstemmelse med EN166
- Hygiejniske foranstaltninger : Undgå kontakt med øjne, hud og tøj.  
Omhyggelig personlig hygiejne er nødvendig. Vask hænder og tilsmudsede områder med vand og sæbe, inden arbejdsstedet forlades.  
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

## 9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

### Udseende

- Form : Pasta
- Farve : Sort
- Lugt : Eddikesyre.

### Sikkerhedsdata

- Flammepunkt : >93,3 °C Metode: Skønnet
- Vægtfylde : ca. 1,06 g/cm<sup>3</sup>
- Opløselighed : Opløslig i toluen.
- Blandbar med vand : ikke blandbar (<10%)

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

- Yderligere oplysninger : Reagerer med vand frigiver små mængder af acetic syre  
Ætsende syre dannes under fremstilling  
Ingen farlig reaktion hvis det bruges efter anvisningerne.

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

- Menneskelig erfaring : Erfaring har vist at det ovennævnte produkt kan bruges uden nogen helbredsrisiko så længe de sædvanlige forhold omkring industriel hygiejne overholdes.

## 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 udstødningssgas rensning

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Yderligere information : Dette produkt betragtes ikke som farligt gods ifølge nationale og internationale regulativer for transport af farlige stoffer. Holdes væk fra fødevarer og dyrefoder. 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

R14	Reagerer voldsomt med vand.
R22	Farlig ved indtagelse.
R34	Ætsningsfare.
R53	Kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
R62	Mulighed for skade på forplantningsevnen.

**Momentive produkter er kun bestemt til industrielle formål. De er ikke bestemt til specifikke medicinske anvendelser, hvorved de langvarigt (som regel 30 dage eller længere) implanteres i den menneskelige krop, injiceres eller direkte indtages samt heller ikke til fremstillingen af svangerskabsforebyggende midler, der kan bruges flere gange. Yderligere oplysninger**

Informationerne i dette Arbejdshygiejnske 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.