



Säkerhetsdatablad enligt (EG) nr 1907/2006 - ISO 11014-1

Sidan 1 / 5

Loctite 5910 300ml SFDN

SDB-nr : 152856
V001.5

Reviderat den: 29.04.2010
Utskriftsdatum: 21.06.2010

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Handelsnamn:

Loctite 5910 300ml SFDN

Företagsbeteckning:

Henkel Norden AB
Box 120 80
102 22 STOCKHOLM

SE

Tel.: +46 (0) 10 480 7700

E-postadress för den behöriga person som ansvarar för säkerhetsdatabladet:

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

Nödupplysningar:

+46 10 480 7500 (kontorstid)

2. FARLIGA EGENSKAPER

R40 Misstänks kunna ge cancer.
R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Allmän kemisk karaktärisering:

Silikonätätning

Angivande av ämnen enligt (EG) nr 1907/2006:

Farliga komponenter CAS-nr.	EINECS ELINCS	Halt	Klassificering
Silikonförening		1 - 5 %	Xi - Irriterande; R36/38, R43
Etylmetylketoxim 96-29-7	202-496-6	1 - 5 %	Cancerframkallande, Kategori 3.; R40 Xn - Hälsoskadlig; R21 Xi - Irriterande; R41 R43

För fullständig ordalydelse av R-fraser som anges med koder, se rubrik 16 "Annan information".

Ämnen utan klassificering kan ha arbetsplatsrelaterade hygieniska gränsvärden inom gemenskapen.

Metyletylketoxim bildat under härdning.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Inhalation:

Uppsök frisk luft. Sök läkare om symtomen kvarstår.

Hudkontakt:

Skölj med rinnande vatten, tvätta med tvål.
Sök läkarvård om irritation kvarstår.

Ögonkontakt:

Skölj i rinnande vatten (i 10 minuter), konsultera eventuellt läkare.

Förtäring:

Framkalla inte kräkning.
Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Lämpliga släckningsmedel:

Koldioxid, skum, pulver.

Särskild skyddsutrustning vid brandbekämpning:

Använd gasmask som är oberoende av omgivningsluften.

Förbränningsprodukter eller gaser som bildas:

Formaldehyd, Kiselsyreångor.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Skyddsåtgärder för personer:

Undvik ögon- och hudkontakt.

Miljöskyddsåtgärder:

Förhindra utsläpp i avloppssystemet.

Metod för rengöring och sanering:

Ta upp så mycket material som möjligt.
Sörj för tillräcklig ventilation.
Förvaras i en delvis fylld, sluten behållare fram till deponeringen.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering:

Använd endast på väl ventilerade platser.
Sörj för god ventilation. Undvik inandning av ångorna

Lagring:

Behållaren ska förvaras på en sval plats med god ventilation.
Produkten får inte komma i kontakt med vatten vid lagring.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Beståndsdelar med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som kräver övervakning:**Andningsskydd:**

Sörj för god ventilation.

Handskydd:

Användande av kemikalieresistenta handskar som t.ex. nitril rekommenderas.
Vänligen uppmärksamma att i praktiken kan en kemikalieresistent handskes livslängd reduceras som resultat av flera faktorer (t.ex. temperatur). Slut användaren bör kontrollera eventuella risker. Vid tecken på slitage eller revor skall handskar bytas.

Ögonskydd:

Använd skyddsglasögon.

Allmänna skydds- och hygieniska åtgärder:

Sörj för god industrihygien

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Allmänna egenskaper:**

Utseende	Pasta Svart
Lukt:	Mild

Fysikaliska och kemiska egenskaper:

pH-värde	Ej tillämpligt.
Kokpunkt	> 200 °C (> 392 °F)
Flampunkt	Inte tillgängligt
Ångtryck (20 °C (68 °F))	< 5 mm Hg
Densitet ()	1,31 g/cm ³
Löslighet, kvalitativ (lösning:sm: Vatten)	Polymeriserar vid kontakt med vatten.
Löslighet, kvalitativ (lösning:sm: Aceton)	Delvis löslig
Löslighet, kvalitativ	Polymeriserar vid kontakt med vatten.
Smältpunkt	Inte tillgängligt
VOC-innehåll (CH)	4 %
VOC-innehåll (EG)	< 5,00 % (Som definierat i Rådets direktiv 2004/42/EC)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET**Undvik följande villkor:**

Stabil
Exponering för luft eller fukt under långvariga perioder.

Undvik följande ämnen:

Polymeriserar vid kontakt med vatten.

Farliga sönderdelningsprodukter:

Metyletylketoxim bildat under härdning
Metanol frisätts långsamt vid exponering för fukt

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Akut oral toxicitet:**

Kan ge irritation i matsmältningsorganen.
Förtäring av större mängder kan skada lever och njurar.

Akut inhalativ toxicitet:

Vid polymerisering av oximhärdande silikoner bildas metyletylketoxim, som irriterar andningsorganen

Hudirritation:

Metyletylketoxim frisatt under polymerisation av oximhärdande silikoner. Det är irriterande för huden och kan vara ett hudallergen.

Ögonirritation:

Kan ge lätt irritation på ögonen.

Övriga uppgifter:

Begränsade bevis för carcinogen verkan.
Innehåller ett ämne som klassificeras med R40 i EU: >1%

12. EKOLOGISK INFORMATION

Ekotoxicitet:

Låt ej hamna i avloppssystemet/ytvatten/grundvatten.
Antas vara icke hälsofarlig för vattenorganismer.

Rörlighet:

Härdade bindemedel är immobila.

Persistens/Nedbrytbarhet:

Produkten är inte biologiskt nedbrytbar.

Bioackumulering:

Bioackumuleras ej.

Allmänna uppgifter om ekologi:

Härdade Loctite-produkter är typiska polymerer och utgör inga omedelbara miljörisiker.
Beakta försiktighetsmått som erfordras med hänsyn till miljörisiker för artiklar i vilka denna produkt används.

13. AVFALLSHANtering

Avfallshantering av produkten:

Produkt deponeras enligt lokala och nationella lagar och förordningar.
Avfallsbidraget från denna produkt är ytterst obetydligt i förhållande till detaljen där den används

Avfallskod(EWC):

08 04 09 rester av bindemedel och tätningsmedel som innehåller organiska lösningsmedel och andra farliga ämnen

Avfallshantering av ej rengjord förpackning:

Efter användning ska tuber, kartonger och flaskor som innehåller rester av produkt hanteras som kemiskt förorenat avfall och undanskaffas enligt lokala och nationella lagar och förordningar.
Avfallshandla produkt/emballage enligt föreskrivna regler.

14. TRANSPORTINFORMATION

Allmänna anvisningar:

Inget farligt gods i enlighet med RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR.

15. Föreskrifter - klassificering och märkning

Färosymboler:

Xn - Hälsoskadlig

**Innehåller**

Etylmetylketoxim,
Silikonförening

R-fraser:

R40 Misstänks kunna ge cancer.
R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

S-fraser:

- S23 Undvik inandning av ånga.
- S24 Undvik kontakt med huden.
- S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
- S28 Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket tvål och vatten.
- S36/37 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar.

16. ANNAN INFORMATION

Produktens märkning anges under avsnitt 15. Fullständig ordalydelse av de R-fraser som angetts med koder i säkerhetsdatabladet:

- R21 Farligt vid hudkontakt.
- R36/38 Irriterar ögonen och huden.
- R40 Misstänks kunna ge cancer.
- R41 Risk för allvarliga ögonskador.
- R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

Övrig information:

"Angivelserna stöder sig på vår nuvarande kännedom och syftar på produkten i levererat tillstånd. De ska beskriva våra produkter med avseende på säkerhetskrav och har därför ej för avsikt att beskriva några produktspecifika egenskaper."
Detta säkerhetsdatablad har framställts i enlighet med Council Directive 67/548/EEC och dess efterföljande ändringar, samt i enlighet med Commission Directive 1999/45/EC.