



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

Sidan 1 / 1

Loctite 5910

SDB-nr : 152856

V001.4

Reviderat den: 23.01.2008

Utskriftsdatum: 18.02.2008

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Handelsnamn:

Loctite 5910

Företagsbeteckning:

Henkel Norden AB

Box 8823

402 71 Göteborg

SE

Tel.: +46 (0)31 7505400

Ansvarig för säkerhetsdatabladet:

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

Nödupplysningar:

+353-1-4599301/+353-87-2629625/+353-1-4046444

2. Möjliga risker med produkten

R40 Misstänks kunna ge cancer.

R43 Kan ge allergi vid hudkontakt.

3. Sammansättning / uppgifter om beståndsdelarna

Allmän kemisk karaktärisering:

Silikonätning

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 förklaring av R-fraser som anges som koder se avsnitt 16 'Övrig Information'.

Ämnen utan klassificering kan ha arbetsplatsrelaterade hygieniska gränsvärden inom gemenskapen.

Metyletylketoxim bildat under härdning.

4. 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. Åtgärder för brandbekämpning

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 oavsiktligt 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

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 tillämbart.
Kokpunkt	> 200 °C (> 392 °F)
Flampunkt	Ej tillämbart.
Ångtryck (20 °C (68 °F))	< 0,1 mm Hg
Densitet ()	1,31 g/cm ³
Löslighet, kvalitativ (lösningsm: Vatten)	Polymeriserar vid kontakt med vatten.
Löslighet, kvalitativ (lösningsm: Aceton)	Delvis löslig
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. Uppgifter om toxikologi

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. Uppgifter om ekologi

Ekotoxicitet:

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

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. Information om 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 tätningemedel 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. Uppgifter om transport

Allmänna anvisningar:

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

15. Föreskrifter - klassificering och märkning

Farosymboler:

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. Övriga uppgifter

Fullständig text i R-fraser som anges med förkortning i föreliggande varuinformation. Produktens märkning framgår av kap. 15.

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.