

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn LOXEAL INSTANT 14
Kemiskt namn Cyanoakrylatlim
Användn.omr. Lim
Leverantör Svenska Tanso AB
Källebacksvägen 9, 555 93 JÖNKÖPING
Telefon 036-36 85 00
Telefax 036-36 85 85
Mail: sales@tanso.se
Telefon vid olycksfall Giftinformationscentralen - 08-33 12 31 eller 112.

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

Farobeteckning:  Xi Irriterande

Generellt: Skydda fingrar och ögon. Kan snabbt klistra samman hud.

Hälsa: Irriterar ögonen, andningsorganen och huden

3. Farliga egenskaper

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc.(vikt-%)	Märkning
1	Metyl-2-cyanakrylat	205-275-2	137-05-3	60-100	Xi,36/37/38

Teckenförklaring: T+=Mycket giftig, T=Giftig, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarlig. Y i R-listakolumnen anger att ingrediensen finns på en restriktionslista, N i R-listakolumnen anger att ingrediensen inte finns på en restriktionslista.

4. Första hjälpen

Inandning: I händelse av inandning av monomerer och detta medför problem, tillför frisk luft. Gå ut i frisk luft om ångor har inandats. Kontakta läkare om obehag uppstår.

Hudkontakt: Skölj omedelbart med stora mängder ljummet vatten. Försök inte ta bort stelnat lim. Om fingrarna klistrats samman så fukta med aceton och lossa försiktigt. Om limmet ej släpper kontakta läkare.

Stänk i ögonen: Skölj omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken. Tvinga EJ isär ihop limmade ögonlock. Kontakta ögonläkare.

Förtäring: Kontakta läkare efter sväljning och visa etiketten.

Medicinsk information: Ihoplimmade ögonlock (och fingrar) går oftast att sära efter 1-4 dagar utan speciella åtgärder. I fall av lungirritation, initialbehandling med Dexametason mätt aerosol.

5. Åtgärder vid brand

Släckmedel: CO₂, skum, pulver.

Skyddsutrustning: Lämpligt andningsskydd påbjuds

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personskydd:	Undvik inandning av ångor/sprutdimma. Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med produkten.
Saneringsmetod:	Spruta på med fin vattendusch. Var försiktig. Skyffla upp i lämplig behållare för bortförsl.
Information:	Limmet härdar ut vid vattenbegjutning. Stelnat lim kan lossas med aceton. Förhindra utsläpp i avlopp; risk för tilltäppning. Säkerställ GOD ventilation.

7. Hantering och lagring

Hantering:	Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med huden och ögon. Rökning förbjuden under hanteringen.
Lagring:	Förvaras i originalemballaget, kallt och torrt i välventilerat utrymme.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Förebyggande åtgärder:	Hög luftfuktighet (över 55%) minskar risken för irritation av ögon och slemhinnor. Sörj för god ventilation. MEKANISK VENTILATION och PUNKTUTSUG kan behövas. Möjlighet för ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.
Andningsskydd:	Skyddsmask kan behövas om luftföroreningarna överstiger det hygieniska gränsvärdet. Andningsskydd med filter BRUN A mot organiska ångor och rök, hög kapacitet och hög effekt.
Ögonskydd:	Vid risk för direktkontakt eller stänk skall ögonskydd användas.
Handskydd:	Använd inte bomullshandskar. Använd skyddskräm för att förhindra direkt hudkontakt.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form	Vätska	Färg	Färglös
Lukt	Karaktäristisk	Löslighet i vatten	0
Densitet	1,07	Ångtryck	<0,5 mbar
Flampunkt	över 87 C	Kokpunkt	över 200 C
Viskositet	5-5000 mPas	Vattenreaktiv	Härdar exotermt

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet:	Förvaras åtskilt från fuktighet. Polymeriseras vid uppvärmning.
Reagerar med:	Polymeriserar exotermt vid kontakt med alkoholer, basiska ämnen (inkl svara aminer) vatten och yaktiva ämnen.
Farliga omvandlings-Produkter:	Vid förbränning bildas: Nitroäsa gaser (Nox)

11. Toxikologisk information

Generellt:	Omfattas av Härdplastförordningen AFS 1996:4.
Inandning:	Höga halter irriterar andningsvägarna.
Hudkontakt:	Irriterar huden.
Kontakt med ögonen:	Irriterar ögonen.
Förtäring:	Ej relevant.
Sensibilisering:	Sensibilisering möjlig vid inhalering.

12. Ekotoxikologisk information

Ekotoxicitet:	Ingen data tillgänglig.
Information:	Produkten bedöms ej vara miljöfarlig baserat på de ingående ämnens egenskaper.

13. Avfallshantering

Generellt:	Avfallet levereras till godkänd entreprenör (mottagare/insamlingsplats eller behandlingsanläggning).
-------------------	--

14. Transportinformation

Kemikalien klassad som farligt gods: Nej

15. Gällande bestämmelser

Klassificering:	 Xi Irriterande
EG-märkning	<u>Nej</u>

R-FRASER

R36/37/38 Irriterar ögon, andningsorganen och huden.

S-FRASER

S23 Undvik inandning av gas/rök/ånga/dimma.

S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S51 Sörj för god ventilation.

16. Övrig information

INFORMATIONSKÄLLOR:

LOX MSDS SSISMEE/3, 07/02

LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR

Varuinformationsbladet är baserat på uppgifter från följande leverantörer och våra nuvarande kunskaper.

LISTA ÖVER ALLA RELEVANTA RISKFRASER

Nr	R-frastext
R36/37/38	Irriterar ögon, andningsorganen och huden

Revisionsöversikt

Revisionsdatum: 2010-03-23 Ändringar: punkt 1, 2, 3, 12, 13, 14, 15, 16