

1. Namnet på produkten och företaget

Produktnamn LOXEAL INSTANT 43
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. Farliga egenskaper

Farobeteckning:  Xi Irriterande

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

Hälsa: Irriterar ögonen, andningsorganen och huden

3. Sammansättning/ämnenas klassificering

Nr	Ämnesnamn	EG-nr	CAS-nr	Konc.(vikt-%)	Märkning
1	Etyl-2-cyanakrylat	230-391-5	7085-85-0	60-100	Xi,R36/37/38

Teckenförklaring: T+=Mycket giftig, T=Giftig, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, E=Explosivt, O=Oxiderande, F+=Extremt brandfarligt, F=Mycket brandfarligt, N=Miljöfarligt. 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: Gå ut i frisk luft om ångor har inandats. Kontakta läkare om obehag uppstår.

Hudkontakt: Försök inte ta bort stelnat lim. Om fingrarna klistrats samman så fukta med aceton och lossa försiktigt. Om limmet inte släpper kontakta läkare. Ha som regel att alltid tvätta huden med tvål och vatten.

Stänk i ögonen: Tvinga EJ isär ihop limmade ögonlock. Skölj genast med ljummet, rinnande vatten i minst 15 minuter. Håll ögonlocken öppna. Kontakta ögonläkare.

Förtäring: Kontakta läkare efter sväljning och visa etiketten.

Medicinsk information: Ihop limmade 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: Bär friskluftsmask om produkten är utsatt för brand.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personskydd:	Undvik inandning av ångor. Sörj för god ventilation. Undvik kontakt med produkten.
Saneringsmetod:	Destruera med vatten.
Information:	Limmet härdar ut vid vattenbegjutning. Stelnat lim kan lossas med aceton. Förhindra utsläpp i avlopp. Förorena ej ytvatten

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 bör 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:	Skyddsglasögon vid behov.
Handskydd:	Skydds-/barriärkrämer kan användas för att skydda huden mot exponering. Använd inte bomullshandskar.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Form:	Vätska
Färg:	Färglös
Lukt:	Karaktäristisk
Löslighet i vatten:	Olöslig
Löslighet i fett:	Löslig i aceton och etylacetat.
Kokpunkt:	>200 °C
Flampunkt:	>87 °C
Ångtryck:	<0,5 mbar
Densitet:	1,07 g/cm ³
Viskositet:	5 – 5000 mPas

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet:	Undvik värme, ljus och fuktighet.
Reagerar med:	Polymeriserar exotermt vid kontakt med alkoholer, basiska ämnen (inkl svava aminer) vatten och yaktiva ämnen.
Farliga omvandlings- Produkter:	Vid förbränning bildas: Nitroösa gaser (Nox). Ingen nedbrytning vid korrekt lagring och användning.

11. Toxikologisk information

Generellt:	Omfattas av Hårdplastföörordningen AFS 2005:18.
Inandning:	Höga halter irriterar andningsvägarna.
Hudkontakt:	Ingen hudirritation förväntas.
Kontakt med ögonen:	Irriterar ögonen.
Sensibilisering:	Sensibilisering möjlig vid inhalering.

12. Ekotoxikologisk information

Ekotoxicitet:	Ingen data tillgänglig.
Mobilitet:	Ingen data tillgänglig.
Bioackumulering:	Ingen data tillgänglig.

Information: Produkten bedöms ej vara miljöfarlig baserat på de ingående ämnernas egenskaper.


13. Avfallshantering

Generellt: Kan dumpas eller förbrännas i överensstämmelse med lokala föreskrifter.

14. Transportinformation

Kemikalien klassad som farligt gods: Nej

15. Gällande bestämmelser

Klassificering:	 Xi Irriterande
EG-märkning	<u>Nej</u>
Sammansättning:	Etyl-2-cyanoakrylat (60 – 100 %)
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

LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR

Säkerhetsdatabladet är baserat på uppgifter från våra leverantörer och våra nuvarande kunskaper.

LISTA ÖVER ALLA RELEVANTA RISKFRASER

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

Revisionsöversikt

Revisionsdatum: 2010-04-27 Ändringar: punkt 1, 2, 3, 9, 12, 13, 14, 15, 16