

Klisterfällor under ”SilvaLure-systemet”

VARUINFORMATIONSBLAD


SILVANDERSSON

SILVANDERSSON Sweden AB
BOX 56, 310 20 KNÄRED
TEL: 0430 780 40
FAX: 0430 780 50

FÖR INFORMATION OM REGISTRERING, KONTAKTA:

SILVANDERSSON Sweden AB
BOX 56
310 20 KNÄRED
TEL: 0430 780 40
FAX: 0430 780 50

*****VARUINFORMATIONSBLAD*****

SID 1 AV 3

DATUM: 10 November 2000

1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET**PRODUKTNAMN: Klisterfällor under "SilvaLure-systemet"**

Silvandersson Sweden AB
Box 56
SE-310 20 KNÄRED

NÖDTELEFON:
0430-780 40 eller kontakta
Giftinformationscentralen 08-33 12 31 eller 112

2. SAMMANSÄTTNINGSSUPPGIFTER

Kemisk beskrivning	Elastomerbaserat smältlim
Beståndsdelar	Halt
Styrenampolymer	
Kolväteharts	
Paraffinolja	
Antioxidanter	< 1%

3. FARLIGA EGENSKAPER /RISKSAMMANFATTNING

Limmet appliceras varmt (70 - 100°C)
 Risk för brännskador av varmt lim eller utrustning.
 Ångor eller rök från varmt lim kan verka irriterande.

4. FÖRSTA HJÄLP

INANDNING Frisk luft.

HUDKONTAKT Vid kontakt med varmt lim skölj snabbt med mycket kallt vatten.
 Kontakta läkare

KONTAKT MED ÖGON..... Vid kontakt med varmt lim skölj snabbt med mycket kallt vatten.
 Kontakta läkare

FÖRTÄRING..... .

*****VARUINFORMATIONSBLAD*****

Klisterfällor under "SilvaLure-systemet"

SID 2 AV 3
DATUM: 10 November 2000

5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Släckmedel: Vattendimma, kolsyra, pulver eller skum.

6. ÅTGÄRDER VID SPILL / OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Efter avsvälning, uppsamling i lämplig behållare.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering Med den försiktighet som följer av att limmet är varmt.

Lagring Lagras torrt i rumstemperatur

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER Inga

PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING Dammfilter klass P2 (Iib) ger skydd mot rök.
Skydd mot brännskador av varmt lim och varm utrustning.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Beskrivning: Limmet; ljusgul klabbig halvfast massa

Löslighet: Limmet; löslig i varm mineralolja, lacknafta

Smältpunkt: Limmet; ca 65°C

Flampunkt: Limmet; < 200°C

Viskositet Limmet; ca 2 000 mPas vid 80°C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Stabilitet: Stabil

Farliga nedbrytningsprodukter: Kolväten, aldehyder, kolmonoxid, sot

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Akut toxicitet: Låg

Lokala effekter: Inandning av ångor eller rök från varmt lim kan verka irriterande på övre luftvägarna.

*****VARUINFORMATIONSBLAD*****

Klisterfällor under "SilvaLure-systemet"
2000

SID 3 AV 3
DATUM: 10 November

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Produkten har låg till ingen vattenlöslighet och bedöms ej vara miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

Klassificeras ej som farligt avfall. Lämplig kvittbildning är förbränning eller deponering.

14. TRANSPORTINFORMATION

Klassificeras ej som farligt gods.

15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering och märkning:Ej märkningspliktig enligt gällande lagstiftning)

16. ÖVRIG INFORMATION

FDA-status: Limmet uppfyller sammansättningskraven för "Food Packaging Adhesives" – 21 CFR 175.105 (c).