

SÄKERHETS DATABLAD

FOG-TÄT-LIM-FÄRG



Revisionsdatum: 2008-06-03
Sammanställt av: Miljöavdelningen

Utskrift dat: 2009-04-07
Ersätter: 2007-02-06

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Produkt: Fönsterkitt

Produkttyp: oljehaltigt kitt

Användningsområde: Användes som fönsterkitt

Tel. för upplysningar vid olycksfall (ERC) 020-99 60 00

Liwell Kemi AB
Box 138
272 23 Simrishamn
Sweden

Telefon +46 (0)414 14670
Telefax 411509
ene.liwell@liwellkemi.se

2. Farliga egenskaper

Produkten är ej märkningspliktig.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	CASnr	EG-nr	Halt %	Klass	R-fraser
------	-------	-------	--------	-------	----------

Andra ämnen:

Produkten innehåller inga upplysningspliktiga ämnen.

För R-fraser i klartext se punkt 16

Teckenförklaring: T+=Mycket Giftig, T=Giftigt, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, N=Miljöfarligt, F+=Extremt Brandfarligt, F=Mycket Brandfarligt, E=Explosivt, O=Oxiderande

4. Åtgärder vid första hjälpen

Allmän information: I tveksamma fall bör läkare kontaktas.

Hudkontakt: Torka av. Tvätta med tvål och vatten. Använd inte lösningsmedel eller lacknafta. Kontakta läkare om irritation kvarstår.

Ögon: Avlägsna evt. Kontaktlinser, håll ögonen brett isär, skölj genast med vatten. Kontakta läkare om

irritation kvarstår.

Inandning: Sörj för frisk luft.

Förtäring Kontakta läkare och visa detta säkerhetsdatablad.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är brännbar.

Lämpligt släckningsmedel: Skum, pulver, kolsyra eller finfördelat vatten. Använd inte vattenstråle, det sprider branden. Nedkyl utsatta stängda behållare med vatten.

Förbränningsprodukter kan vara hälsoskadeliga och andningsskydd krävs.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Samlas upp mekaniskt. Eller valla in med sand jord eller liknande och samla upp i lämplig behållare, som är godkänd för ändamålet. Se även punkt 13.

Sanera och rengör företrädesvis med rengöringsmedel, undvik användning av lösningsmedel. Spill får inte hällas i kloak eller vattendrag.

7. Hantering och lagring

Lagras Fostfritt.

Förpackningsmaterial/förvaringskärl: Förvaras i slutna originalförpackningar, på en torr och kylig plats med god ventilation.

8. Begränsning av exponeringen\personligt skydd

Tekniska skyddsåtgärder: Allt arbete skall tillrättaläggas således, att inandning av damm samt tillsmutsning av hud begränsas till ett minimum. Sörj för tillräcklig ventilation.

Personlig skyddsutrustning: Hudkontakt skall begränsas till ett minimum. Använd evt. skyddshandskar. undvik kontakt med ögonen.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Beskrivning (färg, form, lukt): natur, pasta, lukt av linolja

PH. ca 7

Densitet: 2,0 kg/l

Flampunkt: °C

Kokpunkt:

Löslighet: Olöslig

10. Stabilitet och reaktivitet

Vid exponering för höga temperaturer kan hälsofarliga sönderdelningsprodukter bildas. Hålles åtskilt från oxiderande ämnen, starkt alkaliska ämnen och starka syror för att förhindra exotermiska reaktioner.

11. Toxikologisk information

Inandning:

Hud/Ögonkontakt: Upprepad eller långvarig kontakt kan irritera huden. Kan vara irriterande för ögats slemhinnor.

Förtäring: Kan ge kräkningar och magsmärtor.

12. Ekologisk information

Möjliga miljöeffekter: Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.

13. Avfallshantering

Rester av produkt och förorenad förpackning:

Företaget är anslutet i REPA, tomma förpackningar skall tas omhand enligt lokala instruktioner.

Torkad produkt kan behandlas som vanligt industriavfall. För hantering av större mängder eller för kassation av flytande produkt, rådgör med det lokala avfallsbolaget.

14. Transportinformation

ADR (Väg tp.): Klass:

IMDG (sjö tp.) Klass

EMS:

Ämnesnr:

Sidnr:

MFAG:

UN nr:

Förpgrp:

15. Gällande föreskrifter

Klassificering/märkning: Ej märkningspliktig produkt.

Symbol:

Risk och skyddsfraser på etikett:

16. Annan information

Ändringar: rubrik 1, 3 och 4.