



## Sikkerhedsdatablad iht. (EF) nr. 1907/2006

Side 1 fra 5

Pattex Liquid Concentrate

SDB-nr. : 423681  
V001.1  
revideret d.: 17.06.2011  
Trykdato: 22.03.2013

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

**Produktidentifikator:**

Pattex Liquid Concentrate

**Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:**

Tiltænkt brug:  
Tapetklister, dispersion

**Dansk PR-nr.:**

Endnu ikke tildelt

**Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:**

Henkel Norden AB / Branch Copenhagen  
Helgeshøj Allé 20-22  
2630 TAASTRUP

DK

Tlf.: +46 10 480 7710

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

**Nødtelefon:**

+46 10 480 7500 (kontortid)

### PUNKT 2: Fareidentifikation

**Klassificering af stoffet eller blandingen:**

**Klassificering (DPD):**

Klassificering er ikke nødvendig.

**Mærkningselementer (DPD):**

Produktet er ikke klassificeret i henhold til beregningsmetoderne i sidste version af "EFs direktiv for generel klassificering af præparater". .

**Andre farer:**

Ingen ved korrekt brug.

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

**Almen kemisk karakterisering:**

Saneringspuds

**Præparatets basisstoffer:**

Metylhydroxyetylcellulose

**Deklaration af indholdstoffer i henhold til CLP (EC) nr. 1272/2008:**

Ingen data til rådighed.

**Deklaration af Indholdstoffer ifølge DPD (EC) nr. 1999/45:**

Indeholder ingen farlige indholdsstoffer over grænseværdierne fra forordning (EF)

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger:****Generelle anvisninger:**

Kontakt læge ved ildebefindende.

**Indånding:**

Tilførsel af frisk luft, i tilfælde af besværigheder skal lægen opsøges.

**Hudkontakt:**

Skyl med rindende vand og sæbe. Hudpleje. Skift tilsmudset, vædet tøj.

**Øjenkontakt:**

Skyl under rindende vand, kontakt i givet fald en læge.

**Indtagelse:**

Skyl mundhulen, drik 1-2 glas vand, kontakt en læge.

**Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede:**

Ingen data til rådighed.

**Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig:**

Se afsnit: Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****Slukningsmidler:****Egnede slukningsmidler:**

skum, slukningspulver, kulsyre, vandstråle spray, vandtåge

**Slukningsmidler, som af sikkerhedsmæssige grunde er uegnede:**

Vandstråle fuld

**Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen:**

I tilfælde af brand kan der frigøres kulmonoxid (CO) og kuldioxid (CO<sub>2</sub>).

**Anvisninger for brandmandskab:**

Anvend åndedrætsbeskyttelse, som er uafhængig af omgivelserluften.  
Brug personligt sikkerhedsudstyr.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer:**

Beskyttelsesudstyr skal bæres.  
Fare for udskridning på grund af udløbet produkt.

**Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Må ikke komme i kloakfløb / overfladevand / grundvand.

**Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**

Kontamineret materiale skal bortskaffes som affald i hht. pkt.13.  
Opsamles med væskebindende materiale (f.eks.sand, tørv, savsmuld).

**Henvisning til andre punkter**

Se kapitel 8.

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****Forholdsregler for sikker håndtering:**

Særlige forholdsregler er ikke nødvendige.

**Generelle hygiejneforholdsregler:**

Vask hænderne før pauser og når arbejdet er slut.  
Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

**Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:**

Må kun opbevares i den originale emballage.  
Emballagen skal holdes tæt lukket.  
Må ikke opbevares sammen med nærings- og mydelses- midler.

**Særlige anvendelser:**

Tapetklister, dispersion

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****Kontrolparametre:**

Gælder for  
DK

ingen

**Eksponeringskontrol:****Åndedrætsværn:**

Ikke pligtig.

**Håndbeskyttelse:**

Handsker anbefales i nitril gummi (materiale tykkelse > 0,1 mm, traengetid < 30s). Handsker bør udskiftes efter kontakt eller forurening, selv efter kort tid. Kan købes hvor udstyr til laboratorier forhandles.

**Øjenbeskyttelse:**

Beskyttelsesbriller

**Kropsbeskyttelse:**

Egnet beskyttelsesbeklædning.

**Dansk kodenummer:**

00-1 (1993)

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:**

Udseende	Gel Viskos Beige
Lugt	Typisk
pH-værdi ( )	6,9 - 7,1
Begyndelseskogepunkt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Flammepunkt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Dekomponeringstemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Damptryk	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Densitet (20 °C (68 °F))	1,1 - 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Pulverrumsvægt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Viskositet	2.500 - 3.500 mPa s

(; 20 °C (68 °F))	
Viskositet (kinematisk)	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Eksplorative egenskaber	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Opløselighed, kvalitativt (20 °C (68 °F); Opløs.: Vand)	Opløselig
Størkningstemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Smeltepunkt	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Antændelighed	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Selvantændelsestemperatur	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Eksplisionsgrænser	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Fordampningshastighed	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Dampmassefylde	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt
Oxiderende egenskaber	Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt

**Andre oplysninger:**

Ingen data til rådighed / Ikke anvendeligt

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****Reaktivitet:**

Ingen bekendt ved korrekt brug.

**Kemisk stabilitet:**

Stabil under de anbefalede opbevaringsbetingelser.

**Risiko for farlige reaktioner:**

Se sektion reaktivitet

**Forhold, der skal undgås:**

Ingen bekendt ved korrekt brug.

**Materialer, der skal undgås:**

Ingen ved korrekt brug.

**Farlige nedbrydningsprodukter:**

Ingen kendte.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****Almene angivelser vedrørende toksikologi:**

Ved faglig korrekt håndtering og brug i overensstemmelse med formålet kan der efter vort kendskab ikke forventes sundhedsmæssigt negative virkninger fra produktet.

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****Almene angivelser vedrørende økologi:**

Må ikke udledes til kloak, jord eller vandløb.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****Metoder til affaldsbehandling:**

Bortskaffelse af produktet:

Affaldshånteres efter lokale love og forordninger.

Bortskaffelse af den urensede emballage:

Emballagen må kun tilføres recycling i helt tømt tilstand.

Affaldskode

080410

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Generelle anvisninger:**

Ikke farligt gods iht. RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø:**

VOC-indhold	0,00 %
(CH)	

**Nationale forskrifter/henvisninger (Denmark):**

Dansk kodenummer:	00-1 (1993)
-------------------	-------------

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Yderligere informationer:**

Informationen er givet på baggrund af vores nuværende erfaringer og gælder for produktet i den stand det leveres. Formålet er at beskrive vore produkter med hensyn til sikkerhedskrav ikke at garantere for bestemte egenskaber.