



## Sikkerhetsdatablad i.h.t. (EF) nr. 1907/2006 - ISO 11014-1

Side 1 av 1

Pattex No More Nails 40 ml

SDB-Nr. : 357610

V001.0

bearbeidet den: 25.03.2009

Trykkdato: 31.08.2009

### 1. Stoff-/tilberednings- og firmabetegnelse

**Varenavn:**

Pattex No More Nails 40 ml

**Planlagt bruk:**

Montasje-klebestoff

**Norsk PR-nr.:**

Ikke pliktig.

**Firmabetegnelse:**

Henkel Norden AB  
Postboks 6405 Etterstad  
0604 Oslo

NO

Tel.: +47 23 37 15 20

**Ansvarlig for sikkerhetsdatabladet::**

ua-productsafety.norden@se.henkel.com

**Informasjon i nødstilfeller:**

+46(0)31-7719450 (24h)

### 2. Mulige farer ved produktet

Produktet er ikke farlig i henhold til gyldig EU-direktiv.

### 3. Sammensetning / opplysninger om bestanddelene

**Generell kjemisk karakterisering:**

Klebestoff på vannbasis

**Basisstoffer i tilberedningen:**

Styrol-akrylat-kopolymer

**Deklarasjon av innholdsstoffer i.h.t. (EF) nr. 1907/2006:**

Inneholder ingen farlige stoffer som ligger over grenseverdiene ifølge EU-direktivet

### 4. Første-hjelp-tiltak

**Generelle anvisninger:**

Ved ubehag, kontakt lege.

**Inhalere:**

Ikke relevant.

**Hudkontakt:**

Vask med rennende vann og såpe. Hudpleie. Skift klær hvis tøyet er tilsølt av produktet.

**Øyekontakt:**

Skylling under rennende vann, oppsøk eventuelt lege.

**Svelging:**

Skyll munnhulen, drikk 1-2 glass vann, oppsøk lege.

## 5. Tiltak til brannbekjempelse

**Egnede slukningsmidler:**

skum, pulver, kullsyre, vannstråle, vanntåke

**Av sikkerhetsgrunner uegnede slukningsmidler:**

Vann under høyt trykk

**Spesielt beskyttelsesutstyr ved brannbekjempelse:**

Benytt åndedrettsvern som er uavhengig av den omgivende luft.

Bruk personlig sikkerhetsutstyr

**Spesielle farer gjennom produktet selv:**

I branntilfeller kan det frigjøres kullmonoksid (CO) og kulldioksid (CO<sub>2</sub>).

## 6. Tiltak ved utilsiktet frigjøring

**Personrelevante forsiktighetstiltak:**

Ikke pliktig.

**Miljøverntiltak:**

Unngå utslipp til avløp, overflatevann og grunnvann.

**Fremgangsmåte for rengjøring og opptak:**

Fjernes mekanisk.

Forurenset materiale behandles som avfall i følge punkt 13.

## 7. Håndtering og lagring

**Håndtering:**

Ingen spesielle forholdsregler er nødvendig.

**Lagring:**

Frostfølsom

Temperaturer mellom + 5 °C og + 40 °C

Lagres ikke sammen med nærings- eller nytelsesmidler.

## 8. Eksponeringsbegrensning og personlig beskyttelsesutstyr

**Informasjon ang. oppbygging av tekniske anlegg:**

Ingen spesielle forholdsregler er nødvendige.

**Råd for personlige beskyttelsestiltak:**

Ikke pliktig.

**Generelle beskyttelses- og hygienetiltak:**

Vask tilsølt hud med store mengder vann og såpe, hudpleie.  
Det må ikke spises, drikkes eller røykes under arbeidet.  
Vask hendene før pauser og etter arbeidsslutt.

**9. Fysikalske og kjemiske egenskaper****Generelle egenskaper:**

Utseende pasta  
tykk  
krem

**Fysiske og kjemiske egenskaper:**

Densitet 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
(23 °C (73.4 °F))  
Dynamisk viskositet 6.000.000 - 9.000.000 mPa s  
(Brookfield; 23 °C (73.4 °F))  
Løselighet kvalitativt Blandbar  
(23 °C (73.4 °F); Løsemiddel: Vann)

**10. Stabilitet og reaktivitet****Betingelser som skal unngås:**

Ingen nedbrytning ved anbefalt bruk.

**Stoffer som skal unngås:**

Ingen kjente ved anbefalt bruk.

**Farlige spaltningsprodukter:**

Ikke kjent.

**11. Opplysninger om toksikologi****Generelle opplysninger om toksikologi:**

Ved faglig riktig omgang og formålsbestemt anvendelse er etter vårt kjennskap ingen ufordelaktige virkninger av produktet å forvente.

**12. Opplysninger om økologi****Persistens og nedbrytbarhet:****Biologisk slutt nedbrytning:**

Summen av de organiske komponenter som produktet inneholder oppnår i tester for lett nedbrytbarhet verdier under 60% BSB/CSB, hhv. under 70% DOC-reduksjon. Grenseverdiene for lett nedbrytbar/readily degradable (f.eks. i.h.t OECD-Metode 301) nås ikke.

Produktet inneholder polymere komponenter som er i stor grad nedbrytbare.

**Generelle opplysninger om økologi:**

Må ikke tømmes i avløp, jord eller vann

**13. Henvisninger for avfallsbehandling****Avfallsbehandling av produktet:**

Avfallsbehandling og oppbevaring i henhold til lokalt regelverk.

EAK-avfallsnøkklene refererer ikke til produktet, men stort sett til dets opprinnelse. Produsenten kan derfor ikke angi avfallsnøkler for artikler, hhv. produkter, som brukes i forskjellige bransjer. Du kan spørre om disse hos produsenten.

**Avfallsbehandling av ikke rengjort emballasje:**

Kun helt tom eller ren emballasje kan resirkuleres.

**14. Opplysninger om transport****Generelle anvisninger:**

Ikke farlig gods i.h.h.t. RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR

**15. Forskrifter - klassifisering og merking**

Ikke klassifisert i følge gjeldende forskrifter.

**16. Andre opplysninger****Ytterligere informasjoner:**

Opplysningene er basert på våre nåværende kunnskaper og gjelder produktet i levert form. Det er meningen å beskrive våre produkter med tanke på sikkerhetskrav og ikke garantere bestemte egenskaper.