

Säkerhetsdatablad

Hela vårt produktsortiment inkl alla nyheter finns på

www.nordenta.se

Produktnamn: Relyx Fiber Post
Artikelnummer: 49232, 49233, 49234

AB Nordenta
Verkmästaregatan 1
745 85 Enköping, Sweden

tel +46 (0)171 230 00
fax admin +46 (0)171-230 40
fax order +46 (0)171-210 00

e-mail info@nordenta.se
www.nordenta.se
orgnr 556049-4899

3M Svenska
AB
Bollstanaesvaegen
3
S-191 89 SOLLENTUNA
SWEDEN

=====

S Ä K E R H E T S D A T A B L A

=====

D

Dokument nr 21-2276-0 Utfärdat : 15/05/08 Version nr:
01.03
Ersätter 21/02/08 Utskrivet : 15/05/08 Sidan 1 av
6

Frågor om säkerhetsdatabladet besvaras av 3M:s
miljöavdelning.
I nödsituationer, kontakta Giftinformationscentralen telefon 08-33
12
31 eller akutnummer
112.

1 - NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH
FÖRETAGET

Handelsnamn
3M(TM) ESPE(TM) RELYX(TM)
FIBERPOST

Leverantör: 3M Svenska AB, 191 89 Sollentuna, www.3m.com/
se
telefon 08-92 21 00, fax 08-754 55
37

Begränsning av användning: Endast för yrkesmässig användning
i
tandvården.

2 - FARLIGA
EGENSKAPER

Riskfraser: Denna produkt klassificeras inte som farlig enligt EU-direktiv 1999/45/EG.

3 - SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ingående ämnen	CAS nr	Halt
-----	-----	-----
GLAS FYLLMEDEL OCH FIBER	65997-17-3	70 -
EG-nr: 266-046-		
HARTS	Trade Secret	20 -

4 - FÖRSTA HJÄLPEN

Åtgärd vid ögonkontakt: Kräver ingen första hjälpen åtgärd.

Åtgärd vid hudkontakt: Kräver ingen första hjälpen åtgärd.

Åtgärd vid inandning: Kräver ingen första hjälpen åtgärd.

Åtgärd vid förtäring: Kräver ingen första hjälpen åtgärd.

5 - BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Normalt brännbart material. Använd brandsläckare med klass A släckningsmedel (vatten, skum).

Tillvägagångssätt vid släckning: Använd full skyddsutrustning och slutna andningsutrustning.

Speciella åtgärder (brand): Ej tillämpligt.

6 - ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personligt skydd: Se riskupplysningar i andra avsnitt.

Tillvägagångssätt: Torka upp

Destruktion: Se under punkt 13.

7 - HANTERING OCH LAGRING

Lagring: Förvaras under normala lagringsförhållanden.

Hanteringsanvisningar: Denna produkt är en vara som ej medför exponering för hälsoskadliga kemikalier vid normal hantering. Undvik ögonkontakt. Undvik inandning av damm som bildas vid polering, sågning, slipning eller annan bearbetning. Undvik hudkontakt. Tvätta händerna efter hantering och före måltid.

8 - BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering: Om produkten innehåller ämnen som har tilldelats svenska hygieniska gränsvärden anges de nedan. NGV= nivågränsvärde, TGV= takgränsvärde. Även de i föreskriften

använda

anmärkningarna anges. Se gärna AFS 2005:17 "Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar" för mer information.

Rekommenderad ventilation: Ej tillämbart.

Andningsskydd: Vid normal användning förväntas inte luftföroreningar i sådan omfattning som kräver andningsskydd. Undvik inandning av damm som bildas vid polering, sågning, slipning eller annan bearbetning.

Ögonskydd: Undvik ögonkontakt. Följande ska bäras för sig eller i kombination för att förhindra ögonkontakt: Använd skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd: Skyddshandskar behövs normalt inte. Undvik hudkontakt.

Förtäring: Förtäres ej. Tvätta händerna efter hantering och före måltid.

9 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form, färg, lukt: Fast material Färglös Transparent
Luktfri

Ångtryck
Försumbar

Löslighet i vatten
Olöslig

Densitet
2.3

2.2 -

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

Material/ämnen som bör undvikas:

Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning: Koloxid
Koldioxid

Stabilitet och reaktivitet: Riskfylld polymerisering sker ej.
Stabil.

11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

Effekter vid ögonkontakt: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas
vid
ögonkontakt.

Effekter vid hudkontakt: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas
vid
hudkontakt.

Effekter vid inandning: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas
vid
inandning.

Effekter vid förtäring: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas
vid
förtäring.

Övrig toxikologisk information: Användning av denna produkt i
enlighet

med 3M:s hanteringsinstruktioner utgör inte någon hälsofara.
Användning

eller bearbetning av produkten på ett sätt som inte överensstämmer
med

hanteringsinstruktionerna kan påverka produktens egenskaper
eller

innebära en hälso- och
säkerhetsfara.

12 - EKOLOGISK INFORMATION

Miljöklassificering av produkten: Produkten klassificeras inte
som
miljöfarlig.

Miljöriskbedömning av produkten: En försiktig bedömning tyder på att denna produkt innebär låg miljörisk eftersom användning och avfallshantering sannolikt inte leder till några betydande utsläpp i miljön.

13 -

AVFALLSHANTERING

Produkt i överlåtet skick: Kan lämnas till vanlig avfallshantering.

Förpackning: 3M Svenska AB är anslutet till Repa och alla materialbolag. Kunder kan därför lämna våra tomma förpackningar utan kostnad. För info om närmaste lämningsställe ring 0200-880310 (företag) respektive 0200-880311 (privatpersoner). Undantag är förpackningar med symbol T+,T eller riskfras 50/53, vilka ska lämnas som farligt avfall.

14 -

TRANSPORTINFORMATION

Transportklassificering: Information om produktens transportklassificering finner ni av datatekniska skäl på säkerhetsdatabladets sista sida. Vissa säkerhetsdatablad som hämtas på internet innehåller ännu inte den sistasidan. Kontakta gärna miljöavdelningen vid behov av ytterligare information.

15 - GÄLLANDE

FÖRESKRIFTER

Märkning

Riskfraser: Denna produkt klassificeras inte som farlig enligt

EU-direktiv 1999/45/
EG.

16 - ANNAN INFORMATION

Informationen på detta datablad bygger på bästa tillgängliga data och gäller vid produktens avsedda hantering. All icke avsedd hantering och all användning i kombination med andra produkter /processer sker under användarens ansvar.

TRANSPORTINFORMATION (forts. till punkt 14)

Anledning till uppdatering: Mindre förändring av transportklassning.

Produkten klassas inte som farligt gods (ADR, IMDG, IATA)