

## Säkerhetsdatablad

Hela vårt produktsortiment inkl alla nyheter finns på

[www.nordenta.se](http://www.nordenta.se)

*Produktnamn:* Soflex Snap-on 1981, 1982

*Artikelnummer:* 2990, 2991, 2992, 2993, 2994, 2995  
2996, 2997

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](mailto:info@nordenta.se)  
[www.nordenta.se](http://www.nordenta.se)  
orgnr 556049-4899

3M Svenska AB  
 Bollstanäsvägen 3  
 191 89 Sollentuna  
 Tel: 08 / 92 21 00  
 Fax: 08 / 92 22 12

---



---

Säkerhetsdatablad

---



---

Dokument id : 11-2635-8                      Utfärdande datum : 2006/02/22  
 Version : 1.09                                      Ersätter : 2006/02/15  
 Dokumentstatus: : Utfärdat

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

1 - NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

---

Handelsnamn  
 3M ESPE 1980 OCH 1958 SERIEN SOFLEX

Leverantör: 3M Svenska AB, 191 89 Sollentuna, tel. 08-92 21 00,  
 fax. 08-92 22 12

Begränsning av användning: Endast för utbildad tanvårdspersonal

2 - SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

---

Ingående ämnen	CAS nr	Halt %
RYGGMATERIAL AV HÄRDAD URETAN	---	40 - 50
SLIPMEDEL AV ALUMINIUMOXID OCH BINDEMEDEL	---	15 - 30
PAPPER	---	20 - 30

3 - FARLIGA EGENSKAPER

---

Produktens huvudsakliga risk: Produkten är ej klassificerad som hälso-  
 eller miljöfarlig kemisk produkt.

4 - FÖRSTA HJÄLPEN

---

Åtgärd vid ögonkontakt: Spola ögonen med mycket vatten. Om symptom  
 kvarstår, kontakta läkare.

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 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

---

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

Tillvägagångssätt vid släckning: Använd fullständig skyddsutrustning

och ett slutet andningssystem

Speciella åtgärder (brand): Ej tillämbart.

#### 6 - ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

---

Destruktion: Se under punkt 13.

#### 7 - HANTERING OCH LAGRING

---

Hanteringsanvisningar: Endast för industriell/yrkesmässig användning.  
Se bipacksedeln för ytterligare skyddsinstruktioner.

#### 8 - BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

---

Rekommenderad ventilation: Ej tillämbart.

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

Handskydd: ---

Andningsskydd: Vid normal användning förväntas inte luftföroreningar i sådan omfattning som kräver andningsskydd.

Förtäring: Förtäres ej..

Gränsvärden för exponering:

Nedan anges (i förekommande fall) svenska hygieniska gränsvärden\*. Se vidare föreskriften AFS 2005:17, Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar.

\*) NGV=nivågränsvärde, TGV=takgränsvärde. De i föreskriften använda anmärkningarna anges också.

#### 9 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

---

Form, färg, lukt: Slipskivor av olika storlek. Ljusgrå till mörkbrun och ljusblå till svart

Löslighet i vatten

Olöslig

#### 10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

---

Material/ämnen som bör undvikas: ---

Farliga omvandlingsprodukter: Vid förbränning: koloxid koldioxid

Stabilitet och reaktivitet: Stabil. Riskfylld polymerisering sker ej.

#### 11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

---

Effekter vid ögonkontakt: Damm från bearbetning som slipning och skärning kan orsaka ögonirritation.

Effekter vid hudkontakt: Kontakt med huden under produktens användning förväntas inte ge någon betydande irritation.

Effekter vid inandning: Inga skadliga effekter förväntas vid inandning.

Effekter vid förtäring: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas vid förtäring.

#### 12 - EKOLOGISK INFORMATION

---

Ekotoxicitet: Ej fastställd.

Miljöinfo: En försiktig bedömning tyder på att denna produkt innebär en låg risk ur miljösynpunkt eftersom användning och avfallshantering troligen inte leder till några betydande utsläpp i miljön.

#### 13 - AVFALLSHANTERING

---

Destruktion: 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

---

ADR/RID (bil-tåg), UN-nummer: Om produkten är farligt gods finns rubriken "Transportdata" på säkerhetsdatabladets sista sida. För säkerhetsdatablad som hämtas från internet lämnas inga transportdata - Kontakta miljöavdelningen vid behov.

#### 15 - GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

---

Märkning

Kommentar(1): Produkten är ej klassificerad som hälso- eller miljöfarlig kemisk produkt.

#### 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.

□