

=====

S Ä K E R H E T S D A T A B L A D

=====

Dokument nr 07-2928-5 Utfärdat : 22/11/04 Version nr: 01.00
Ersätter Utskrivet : 12/04/05 Sidan 1 av 5

3M Svenska AB
Bollstanäsvägen 3
191 89 Sollentuna
Tel: 08 / 92 21 00
Fax: 08 / 92 22 88

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

1 - NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH LEVERANTÖREN

Handelsnamn
3M(TM) CAVILON(TM) & NEXCARE(TM) NO STING BARRIER FILM SPRAY
3346, 3346E & 3346P

Leverantör: 3M Svenska AB, 191 89 Sollentuna, tel. 08-92 21 00,
fax. 08-92 22 88

2 - SAMMANSÄTTNING/ÄMNEAS KLASSIFICERING

Ingående ämnen	CAS nr	Halt %
HEXAMETYLDISILOXAN	107-46-0	90 -
POLYFENYLMETYLSILOXAN SAMPOLYMER	73559-47-4	<
KOLVÄTEN	68476-50-6	<

Ämnets klassificering: T; R45-R65

3 - FARLIGA EGENSKAPER

Produktens huvudsakliga risk: (R11) Mycket brandfarligt.

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.

5 - ÅTGÄRDER VID BRAND

Dokument nr 07-2928-5 Utfärdat : 22/11/04 Version nr: 01.00
Ersätter Utskrivet : 12/04/05 Sidan 2 av 5

**3M(TM) CAVILON(TM) & NEXCARE(TM) NO STING BARRIER FILM SPRAY 3346, 33
46E & 3346P**

6 - ÅTGÄRDER VID SPILL /OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personligt skydd: Se under andra rubriker i detta säkerhetsdatablad för information om hälsorisker, ventilation och personlig skyddsutrustning.

Tillvägagångssätt: Vid stora utsläpp, täck igen avlopp och bygg vallar för att förhindra att utsläppet når avloppssystem eller vattenmassor. Täck med oorganiskt absorberande material. Förslut behållaren. Evakuera oskyddad personal från farligt område. Släck alla antändningskällor. Ventilera utrymmet. Stora spill eller spill i ett slutet utrymme ska förses med mekanisk ventilation för att sprida eller suga ut ångor. Varning: En motor kan vara en antändningskälla och kan orsaka att antändbara gaser eller ångor i spillområdet kan antändas eller explodera. Samla spill. Täck spillområdet med släckningsskum Kom ihåg att tillförsel av absorberande material inte tar bort produktens giftiga, frätande eller brandfarliga egenskaper. Samla upp med verktyg som ej orsakar gnistbildning. Städa upp rester med lämpligt lösningsmedel utvald av kvalificerad person. Ventilera med frisk luft. Läs och följ säkerhetsinformationen på lösningsmedlets etikett och säkerhetsdatablad. Samla ihop resterande lösningsmedelsrest. Placera i en metallbehållare. Kassera uppsamlat material så snabbt som möjligt.

Destruktion: Se under punkt 13.

7 - HANTERING OCH LAGRING

Oförenliga ämnen /material: Förvaras åtskilt från syror. Förvaras inte i stark värme. Förvaras ej i direkt solljus. Förvara åtskilt från oxidationsmedel.

Ventilation: Förvara behållaren i väl ventilerat utrymme.

Brandförebyggande åtgärder: Jorda behållaren väl vid överföring av innehållet. Använd skor som inte leder till statisk elektricitet. Spraya inte nära flammor eller glödande material. Rök ej vid hantering av detta material.

Explosionsförebyggande åtgärder: Brandfarlig vätska och ånga. Hålls åtskild från värme, gnistor, flammor och andra antändningskällor.

Åtgärder för att förebygga statisk elektricitet: Undvik statisk urladdning.

Hanteringsanvisningar: Håll behållaren väl tillsluten. Undvik kontakt med oxidationsmedel.

Rekommenderad ventilation: Använd ej i begränsat utrymme med dålig eller ingen ventilation.

Ögonskydd: Undvik ögonkontakt med ångor eller spraydimma.

Dokument nr 07-2928-5 Utfärdat : 22/11/04 Version nr: 01.00
Ersätter Utskrivet : 12/04/05 Sidan 3 av 5

**3M(TM) CAVILON(TM) & NEXCARE(TM) NO STING BARRIER FILM SPRAY 3346, 33
46E & 3346P**

Andningsskydd: Undvik inandning av ångor, dimma och spray. Under normal användning förväntas ingen betydande exponering för luftföroreningar. Andningsskydd krävs inte. Undvik inandning av ångor, dimma och spray. Se 3Ms andningsskyddsguide för med information om andningsskydd.

Förtäring: Förtäres ej. Förvaras oåtkomligt för barn.

9 - FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form, färg, lukt: Vattentunn vätska klar färglös, svag lukt

pH	ca7
Kokpunkt /kokpunktsintervall	=98.89 C
Flampunkt	=-1.11 C
Självantändbarhet	=341.11 C
Explosionsgräns (låg)	=1.1 %
Explosionsgräns (hög)	=5.4 %
Ångtryck	27 psia 55 C.
Löslighet i vatten	<.1 %
Densitet	=.8 (vatten=1)
Flyktiga organiska föreningar (VOC)	=720 g/liter
Avdunstningshastighet	<1 (eter=1)
Viskositet	5 -100 centipoise

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

Material/ämnen som bör undvikas: Starka oxidationsmedel Värme
Gnistor och/eller flammor

Farliga omvandlingsprodukter: Kolmonoxid Koldioxid

Stabilitet och reaktivitet: Riskfylld polymerisering sker ej.
Stabil.

Effekter vid ögonkontakt: Ögonkontakt vid användning av produkten förväntas ej orsaka nämnvärd irritation.

Effekter vid hudkontakt: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas vid hudkontakt.

Effekter vid inandning: Inga skadliga effekter förväntas vid inandning.

Dokument nr 07-2928-5 Utfärdat : 22/11/04 Version nr: 01.00
Ersätter Utskrivet : 12/04/05 Sidan 4 av 5

**3M(TM) CAVILON(TM) & NEXCARE(TM) NO STING BARRIER FILM SPRAY 3346, 33
46E & 3346P**

12 - EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

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

Produkt i överlåtet skick: Behandlas som farligt avfall.

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 BESTÄMMELSER

Märkning

Farosymboler(1): F (mycket brandfarligt)

Riskfraser(1): (R11) Mycket brandfarligt.

Skyddsfraser(1): (S16) Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. (3M S2017) Tryckbehållare. Får inte utsättas för direkt solljus eller temperaturer över +50 grader C. Får ej punkteras eller brännas. Gäller även tömd behållare. Spraya inte mot öppen låga eller glödande material. Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rök inte. Förvaras oåtkomligt för barn. (3M S4064) Läs säkerhetsdatablad och instruktioner i förpackningen för ytterligare skyddsinformation.

Kommentar(1): Ingående petroleumdestillat kräver ingen märkning med R45 enligt bekräftelse från råvaruleverantören. Beredningar

