

=====

S Ä K E R H E T S D A T A B L A D

=====

Dokument nr 08-2343-5 Utfärdat : 17/07/06 Version nr: 02.12
Ersätter 10/07/06 Utskrivet : 02/03/07 Sidan 1 av 6

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
CAVILON(TM) NO STING BARRIÄRFILM 3343E, 3344E, 3345E, 3343P,
(applikatorpinne)

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

2 - SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ingående ämnen	CAS nr	Halt %
VADDPENSEL	---	92 - 96
HEXAMETYLDISILOXAN	107-46-0	3 - 8
Ämnets klassificering: F; R11		
AKRYLAT TERPOLYMER	Trade Secret	0.1 - 1
POLYFENYLMETYLSILOXAN SAMPOLYMER	73559-47-4	< 0.2

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.

Åtgärd vid förtäring: Kräver ingen första hjälpen åtgärd.

Dokument nr 08-2343-5 Utfärdat : 17/07/06 Version nr: 02.12
Ersätter 10/07/06 Utskrivet : 02/03/07 Sidan 2 av 6

**CAVILON(TM) NO STING BARRIÄRFILM 3343E, 3344E, 3345E, 3343P, (a
pplikatorpinne)**

5 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Lämpliga släckmedel: Använd brandsläckare med klass B släckningsmedel (t.ex. pulver, koldioxid).

Exponeringsrisker vid brand: Ångor kan förflytta sig längre sträckor längs marken eller golvet till en antändningskälla och flamma upp. Tillslutna behållare som exponeras för värme vid brand kan explodera pga ökat tryck. Angiven flampunkt avser vätskan som finns absorberad i vaddpenseln.

Tillvägagångssätt vid släckning: Vid stora spill: Använd full skyddsutrustning och slutna andningsutrustning. Vatten kan vara otillräckligt som släckningsmedel men bör användas för att kyla ner brandexponerade behållare och ytor för att förhindra explosioner.

6 - ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Tillvägagångssätt: Förslut behållaren. Ventilera utrymmet. Samla upp med verktyg som ej orsakar gnistbildning. Torka upp rester. Placera i en metallbehållare.

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: Extremt brandfarlig vätska och ånga. Rök ej vid hantering av detta material.

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

Hanteringsanvisningar: Håll förpackningen väl tillslutna. Undvik kontakt med oxidationsmedel.

Dokument nr 08-2343-5 Utfärdat : 17/07/06 Version nr: 02.12
 Ersätter 10/07/06 Utskrivet : 02/03/07 Sidan 3 av 6

**CAVILON(TM) NO STING BARRIÄRFILM 3343E, 3344E, 3345E, 3343P, (a
 pplikatorpinne)**

8 - BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Rekommenderad ventilation: Ej tillämbart.

Ögonskydd: Undvik ögonkontakt.

Handskydd: ---

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

Förtäring: Förtäres ej. Förvaras oåtkomligt för barn.

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: Vaddpensel med klar luktlös vätska.

pH	cirka: 7
Kokpunkt /kokpunktsintervall	= 99 C
Flampunkt	= -1.11 C (avser vätskan)
Självantändbarhet	= 341.11 C
Ångtryck	27 psia vid 55 C
Löslighet i vatten	< 0.1 %
Densitet	= 0.8 (vatten=1) (avser vätskan)
Flyktiga organiska föreningar (VOC)	= 720 g/liter
Avdunstningshastighet	< 1 (eter=1)
Viskositet	5 - 100 centipoise (avser

Dokument nr 08-2343-5 Utfärdat : 17/07/06 Version nr: 02.12
Ersätter 10/07/06 Utskrivet : 02/03/07 Sidan 4 av 6

**CAVILON(TM) NO STING BARRIÄRFILM 3343E, 3344E, 3345E, 3343P, (a
pplikatorpinne)**

vätskan)

10 - STABILITET OCH REAKTIVITET

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

Farliga omvandlingsprodukter: koloxid koldioxid

Stabilitet och reaktivitet: Stabil. Riskfylld polymerisering sker ej.

11 - TOXIKOLOGISK INFORMATION

Effekter vid ögonkontakt: Mild ögonirritation: symptom kan vara rodnad, svullnad, sveda och tårbildning.

Effekter vid hudkontakt: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas vid hudkontakt.

Effekter vid inandning: Inga skadliga effekter förväntas vid inandning.

Effekter vid förtäring: Inga skadliga hälsoeffekter förväntas vid förtäring.

12 - EKOLOGISK 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: Hanteras som farligt avfall (brandfarligt).

Använd produkt: Enstaka pinnar kan lämnas som hushållsavfall. Rek att först stoppa tillbaka pinnen i sin innerförpackning och försluta denna genom att vika.

Förpackning: 3M Svenska AB är anslutet till Repa och alla

Dokument nr 08-2343-5 Utfärdat : 17/07/06 Version nr: 02.12
Ersätter 10/07/06 Utskrivet : 02/03/07 Sidan 5 av 6

**CAVILON(TM) NO STING BARRIÄRFILM 3343E, 3344E, 3345E, 3343P, (a
pplikatorpinne)**

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

Farosymboler(1): F (mycket brandfarligt)

Riskfraser(1): (R11) Mycket brandfarligt.

Skyddsfraser(1): (S16) Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden. (3M S4065) Se bipacksedel för ytterligare skyddsinstruktioner.

Kommentar(1): Reducerad märkning pga liten volym.

16 - ANNAN INFORMATION

Ingående ämnens R-fraser
(R11) Mycket brandfarligt.

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.

