


SDS - Safety Data Sheet				
	Produkt Nummer:	A011 & A012	Dokument Nummer:	DMR-A011-2101-01SE
	Status:	Effektiv	Revisions dato:	2025-01-20
	Namn:	Securin Adhesive Remover Spray		

1. PRODUKT- OCH FÖRETAGSIDENTIFIKATION

- **Produktnamn:** Securin Adhesive Remover Spray (Medicinsk Häftborttagnings-spray – Icke-aerosol)
- **Synonymer:** Medicinsk Häftborttagnings-spray
- **Avsett användningsområde:** För snabb, smärtfri och traumatfri borttagning av medicinska klister som används i stomiprodukter, förband och andra medicintekniska hjälpmedel från huden.
- **Leverantör:** Furine ApS, Industrivænget 1, 3320 Skævinge, Danmark
- **Telefon:** +45 7060 4131
- **Nödnummer:** +45 2970 9421, btn@furine.com

2. FAROIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen:

Klassificering enligt Förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP/GHS]:

- Brandfarlig vätska, kategori 2; H225
- Farligt för vattenmiljön, akut kategori 1; H400

2.2 Märkningsuppgifter:

Produkten är en medicinteknisk produkt inom EES och omfattas därför inte av märkningskraven i CLP-förordningen enligt (EG) nr 1272/2008, Avdelning I, Artikel 1, punkt 5 (se undantagsförklaring nedan).

Piktogram, signalord och faroangivelser nedan finns endast i detta säkerhetsdatablad och behöver inte förekomma på produktens märkning.

I enlighet med Förordning (EG) nr 1272/2008:

Farliga beståndsdelar för märkning: Hexametyldisiloxan

Faropiktogram:




Flame GHS02



Environment GHS09

Signalord: Fara

	SDS - Safety Data Sheet			
	Produkt Nummer:	A011 & A012	Dokument Nummer:	DMR-A011-2101-01SE
	Status:	Effektiv	Revisions dato:	2025-01-20
	Namn:	Securin Adhesive Remover Spray		

Faroangivelser:

H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

H400: Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelser:

P210: Förvaras åtskilt från värme/gnistor/öppen låga/heta ytor – Rökning förbjuden.

P233: Behållaren ska hållas väl tillsluten (valfritt).

P273: Undvik utsläpp till miljön.

P240: Jordning/bindning av behållare och mottagningsutrustning (valfritt).

P241: Använd explosionsskyddad elektrisk/ventilerings-/belysningsutrustning (valfritt).

P242: Använd endast gnistfria verktyg (valfritt).

P243: Vidta åtgärder mot statisk elektricitet (valfritt).

CLP Undantagsförklaring:


Denna produkt är klassificerad som en medicinteknisk produkt enligt MDR (EU) 2017/745. I enlighet med Artikel 1.5(d) i Förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP) är medicintekniska produkter som används i direkt fysisk kontakt med människokroppen undantagna från klassificerings- och märkningskraven. Produkten kräver därför ingen CLP-faroetikettering.

3. SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

- **Ämne:** Hexametyldisiloxan
- **CAS-nr:** 107-46-0
- **EG-nr:** 203-492-7
- **Koncentration:** 50–100 %
- **Övriga ingredienser:** Icke farliga komponenter upp till 100 %

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

- **Ögonkontakt:** Skölj genast med vatten i minst 15 minuter. Kontakta läkare om irritation kvarstår.
- **Hudkontakt:** Inga förväntade skadliga effekter. Tvätta med tvål och vatten vid irritation.
- **Inandning:** Flytta personen till frisk luft. Sök läkarvård om symtom kvarstår.
- **Förtäring:** Skölj munnen. Framkalla inte kräkning. Sök läkarvård vid obehag.

	SDS - Safety Data Sheet			
	Produkt Nummer:	A011 & A012	Dokument Nummer:	DMR-A011-2101-01SE
	Status:	Effektiv	Revisions dato:	2025-01-20
	Namn:	Securin Adhesive Remover Spray		

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

- **Lämpliga släckmedel:** Alkoholresistent skum, torrkemiskt pulver, koldioxid eller vattendimma.
- **Olämpliga släckmedel:** Vattenstråle.
- **Särskilda faror:** Ångor kan bilda explosiva blandningar med luft.
- **Skyddsutrustning för brandpersonal:** Använd andningsapparat med eget lufttillförsel och skyddskläder.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- **Personliga skyddsåtgärder:** Säkerställ god ventilation. Eliminera antändningskällor. Undvik inandning av ångor.
- **Miljöskyddsåtgärder:** Förhindra att produkten når avlopp eller vattendrag.
- **Saneringsmetoder:** Absorbera med inert material (t.ex. sand eller jord) och samla upp i sluten behållare för bortskaffning.

7. HANTERING OCH LAGRING


- **Hantering:** Undvik inandning av ånga eller dimma. Håll borta från värme, gnistor, öppen låga och heta ytor.
- **Lagring:** Förvaras svalt, torrt och väl ventilerat. Behållaren ska hållas väl tillsluten och skyddas mot direkt solljus och antändningskällor.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

- **Yrkesmässiga gränsvärden:** Hexametyldisiloxan: 200 ppm (8h TWA, tillverkarens rekommendation).
- **Personlig skyddsutrustning:**
 - **Andningsskydd:** Ej nödvändigt vid normal användning. Vid höga koncentrationer av dimma eller ångor, använd godkänd andningsmask.
 - **Ögonskydd:** Skyddsglasögon rekommenderas vid hantering av större mängder.
 - **Hudskydd:** Inga särskilda krav vid normal användning.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- **Utseende:** Klar vätska
- **Lukt:** Karakteristisk lukt
- **Kokpunkt:** ca 100 °C
- **Flampunkt:** -6 °C (sluten kopp)

	SDS - Safety Data Sheet			
	Produkt Nummer:	A011 & A012	Dokument Nummer:	DMR-A011-2101-01SE
	Status:	Effektiv	Revisions dato:	2025-01-20
	Namn:	Securin Adhesive Remover Spray		

- **Självantändningstemperatur:** > 350 °C
- **Vattenlöslighet:** Olöslig
- **Viskositet:** ca 0,65 mm²/s vid 25 °C
- **Densitet:** 0,76 g/cm³

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- **Stabilitet:** Stabil under normala förhållanden.
- **Förhållanden att undvika:** Värme, öppen låga, gnistor och statisk elektricitet.
- **Oförenliga material:** Starka oxidationsmedel.
- **Farliga sönderdelningsprodukter:** Vid höga temperaturer kan kolmonoxid, koldioxid och formaldehyd bildas.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

- **Inandning:** Inga förväntade skadliga effekter vid normal användning.
- **Hudkontakt:** Förväntas inte orsaka irritation.
- **Ögonkontakt:** Kan orsaka mild irritation.
- **Förtäring:** Låg toxicitet, men stora mängder kan orsaka illamående.

12. EKOLOGISK INFORMATION


- **Ekotoxicitet:** Kan vara giftigt för vattenlevande organismer.
- **Bioackumulering:** Möjlighet till bioackumulering i vattenlevande organismer.
- **Persistens och nedbrytbarhet:** Ej lätt biologiskt nedbrytbar.

13. AVFALLSHANTERING

- Kassera produkt och behållare enligt lokala, regionala, nationella och internationella bestämmelser. Får inte hällas ut i avlopp eller vattendrag.

14. TRANSPORTINFORMATION

- **UN-nummer:** UN1993
- **Korrekt transportbenämning:** Brandfarlig vätska, N.O.S. (Hexametyldisiloxan)
- **Klass:** 3
- **Förpackningsgrupp:** II

	SDS - Safety Data Sheet			
	Produkt Nummer:	A011 & A012	Dokument Nummer:	DMR-A011-2101-01SE
	Status:	Effektiv	Revisions dato:	2025-01-20
	Namn:	Securin Adhesive Remover Spray		

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

- Följer MDR (EU) 2017/745.
- Undantagen från CLP-klassificering och märkning enligt Artikel 1.5(d) i Förordning (EG) nr 1272/2008.

16. ANNAN INFORMATION

- **Upprättad av:** Furine ApS
- **Utgivningsdatum:** 2025-03-11
- **Version:** 1.0
- Detta säkerhetsdatablad har upprättats i enlighet med kraven i Artikel 31 i EU-förordning 1907/2006 (REACH). Informationen lämnas utan garanti, uttrycklig eller underförstådd. Den är korrekt enligt Furine ApS bästa kännedom och avsedd som vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport och bortskaffning. Uppgifterna gäller endast den angivna produkten och är inte tillämpliga när produkten kombineras med andra material eller används i andra processer, om inte detta uttryckligen anges i texten. Furine ApS tar inget juridiskt ansvar för användning eller tillämpning av dessa uppgifter.