
Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Del 1: Identifiering

Produktnamn:	Dansac Adhesive Remover Wipes häftborttagningsservett
Artikelnummer:	082-30 082-30
Tillverkare (namn och adress):	Dansac A/S Lille Kongevej 304 DK-3480 Fredensborg Danmark
Telefonnummer:	+45 4846 5000
Telefonnummer (nödfall):	
SDB skapat:	30/05/2017
SDS uppdaterat:	30/05/2017

Del 2: Riskanalys**GHS -piktogram:**

Signalord:	FARA
GHS-klassificering:	Lättantändlig vätska, kategori 1 Farlig för vattenmiljöer, kategori 2
Risker/faror:	Mycket brandfarlig Giftig för vattenlevande organismer Giftig för vattenlevande organismer på lång sikt.
Försiktighetsåtgärder:	Förvaras utom räckhåll för värme/gnistor/öppen eld/varma ytor. Undvik rökning. Skydda från solljus. Utsätt inte för temperaturer över 50°C. Förvaras i en välventilerad miljö. Förvaras svalt. Förvara emballaget ordentligt stängd. Undvik miljöutsläpp. Vid brand: Använd pulversläckare, skumsläckare eller koldioxidsläckare för att släcka mindre bränder. Använd vatten för att släcka större bränder. Använd inte kraftig vattenstråle. Släng innehållet enligt lokala bestämmelser.

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Risköversikt: FARA! Lättantändlig. Giftig för vattenlevande organismer.

Exponeringsvägar: Ögon. Hud. Inandning. Förtäring.

Potentiella hälsoeffekter

Ögon: Kan orsaka ögonirritation.

Hud: Kan orsaka irritation vid upprepad eller långvarig kontakt.

Inandning: Inandning kan resultera i irritation i näsa och svalg.

Förtäring: Kan vara skadlig vid förtäring.

Målorgan: Andningsorgan. Ögon.

Del 3: Sammansättning / Information om ingredienser

Kemiskt namn	CAS-nummer	Andel i denna beredning	EC-nummer.
Hexametyldisiloxan	107-46-0	100%	203-492-7

Del 4: Första-hjälpen-åtgärder

Ögonkontakt: Skölj genast med rikligt med vatten i minst 15 till 20 minuter. Säkerställ att ögonen sköljs ordentligt genom att hålla isär ögonlocken med fingrarna. Uppsök omedelbart läkare.

Hudkontakt: Inga förväntade effekter. Vid kvarstående symptom, uppsök läkare.

Inandning: Vid inandning, uppsök frisk luft. Vid andningsstillestånd, ge konstgjord andning eller låt utbildad personal ge syrgas. Uppsök omedelbart läkare.

Förtäring: Vid nedsväljning, framkalla INTE kräkning. Kräkning kan dock förekomma. Kontakta läkare eller giftinformationscentralen omedelbart. Drick rikligt med vatten. Ge aldrig någonting via munnen till en medvetslös person.

Del 5: Åtgärder vid brand

Brandfarliga egenskaper: Lättantändlig vätska.

Flampunkt: -8°C

Flampunktsbestämning: Sluten degel

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Självantändningstemperatur:	310°C
Lägre och högre explosiv gräns:	0,5-21,8 volym %
Instruktioner vid brandsläckning:	<p>Evakuera eventuella områden med oskyddade personer. Spraya kallt vatten för att kyla ned behållaren och motverka att den spricker. Undvik branddrabbade platser om du inte har komplett skyddsutrustning.</p> <p>En brand kan vara kraftigare än väntat. Gaserna som bildas är tyngre än luft och kan färdas längs med marken/golvet och påverka branden. En aerosol kan innehålla en ej antändbar komprimerad gas.</p>
Brandsläckning:	Använd koldioxid (CO ₂), skum eller pulver vid brand som involverar detta material. Använd inte kraftig vattenstråle.
Skyddsutrustning:	Som vid all typ av brand, använd komplett skyddsutrustning för andningen och kroppen.

NFPA-KLASSIFICERING:

NFPA hälsa:	1
NFPA lättantändlighet:	3
NFPA reaktionsförmåga:	0

Del 6: Åtgärder vid oavsiktligt utsläpp

Åtgärder för personal:	Evakuera området och säkerställ att oskyddade personer inte närmar sig området där utsläpp skett. Undvik rökning.
Åtgärder för miljön:	Undvik spridning till avrinningsbrunnar, vattendrag och vattenleder.
Metoder för att begränsa skadan:	Använd ett inert absorberande material såsom jord, sand eller torrolja.
Metoder för rengöring:	Avlägsna alla antändningskällor och torka bort eventuell kvarvarande vätska. Placera i lämplig avfallsbehållare. Använd lämplig skyddsutrustning som beskrivs i Del 8. Undvik ögonkontakt.
Övriga försiktighetsåtgärder:	Pumpa eller skyffla till förvaringskärl.

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Del 7: Hantering och förvaring

Inkompatibiliteter:	Undvik kontakt med oxiderande och reducerande ämnen.
Hantering:	Läs etiketten före användning. Blanda inte med andra kemikalier. Hanteras i adekvat ventilerad miljö. Undvik att andas in ångor, aerosol eller imma. Materialet ackumulerar statiska laddningar vilket kan ge upphov till en elektrisk stöt (antändningskälla). Använd lämplig jordningsmetod.
Förvaring:	Förvaras i en välventilerad miljö och inte i närheten av värmekällor, lättantändliga material, direkt solljus och inkompatibla ämnen. Skydda från solljus. Får inte utsättas för temperaturer som överstiger 50°C.
Särskilda hanteringsinstruktioner:	Icke definierat
Hygienåtgärder:	Tvätta händerna noggrant efter användning.

Del 8: Exponeringskontroll, personlig säkerhet – riktlinjer för exponering

Arbetsmiljö	Normal ventilation är tillräckligt om produkten används i sitt rätta syfte.
Skydd av ögon och ansikte:	Ingen särskild skyddsutrustning krävs under normala omständigheter.
Skydd av hud:	Ingen särskild skyddsutrustning krävs under normala omständigheter.
Skydd av andningsorganen:	Ingen särskild skyddsutrustning krävs under normala omständigheter.

EXPONERING: RIKTLINJER

Hexametyldisiloxan:

ACGIH-riktlinjer:	Inte fastställda
OSHA-riktlinjer:	Inte fastställda

Del 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikalisk form:	Vätska
Molekylvikt	162,38 g/mol
Färg	Färglös

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Lukt	Karaktäristisk
Tröskel för luktdetektion	Ingen data tillgänglig
pH	Ingen data tillgänglig
Relativ avdunstningshastighet (butylacetat = 1)	Ingen data tillgäng
Smältpunkt	-59°C
Fryspunkt	Ingen data tillgänglig
Kokpunkt	101°C
Flampunkt	-8°C
Självtändningstemperatur	310°C
Temperatur för termisk nedbrytning	150°C

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Partitionskoefficient	Ingen data tillgänglig
Lättantändlighet (fast form, gasform)	Mycket lättantändlig vätska och gas

Gasttryck vid 20°C	20 hPa
Gasttryck vid 50°C	175 hPa
Relativ gasdensitet vid 20°C	Ingen data tillgänglig
Relativ densitet	Ingen data tillgänglig
Densitet	0,76 g/cm ³
Löslighet i vatten	Olöslig
Log Pow	> 4
Kinematisk viskositet	Ingen data tillgänglig
Dynamisk viskositet	0,5 mPa.s vid 25°C
Explosiva egenskaper	Ingen data tillgänglig
Oxiderande egenskaper	Ingen data tillgänglig
Explosiv gräns	0,5-21,8 volym%

ÖVRIG INFORMATION

VOC-andel	100%
-----------	------

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Del 10: Stabilitet och reaktionsförmåga

Reaktionsförmåga	Ingen ytterligare information tillgänglig
Kemisk stabilitet:	Stabil under normala tryck och temperaturer
Giftig polymerisering:	Inte rapporterad
Tillstånd att undvika:	Förvaras avskilt från värme, antändningskällor, och inkompatibla material. Undvik direkt solljus. Undvik temperaturer som överstiger 50°C.
Inkompatibla material:	Oxiderande och reducerande ämnen.
Särskilda nedbrytningsprodukter:	Uppvärmning kan ge upphov till en irriterande och giftig gas. Kolmonoxid, koldioxid och silikondioxid.

Del 11: Toxikologisk information

Akut toxicitet: Inte fastställd. Hexametyldisiloxan (107-46-0);

LD50 oralt (råtta):	> 12000 mg/kg
LD50 dermalt:	> 2000 g/kg
LC50 inandning (råtta) (mg/l):	106 mg/l/4h
ATE CLP (gas):	106.000 mg/l/4h
ATE CLP (damm, stoft):	106.000 mg/l/4h
Hudkorrosion/hudirritation:	Inte fastställd; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Allvarlig ögonskada/irritation:	Inte fastställd; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Andnings- eller hudsensibilisering:	Inte fastställd; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Mutagenicitet hos könsceller:	Inte fastställd; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Carcinogenitet:	Inte fastställd; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Reproduktiv toxicitet:	Inte fastställt; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Toxicitet hos specifika målorgan (efter en exponering):	Inte fastställt; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Toxicitet hos specifika målorgan (efter upprepad exponering):	Inte fastställt; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Andningsskador:	Inte fastställt; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.
Potentiella biverkningar, hälsoeffekter eller symptom hos människa:	Inte fastställt; Baserat på tillgänglig data uppnås inte kriterierna.

Del 12: Miljö information

Vattnekologi: Mycket giftig för

vattenlevande organismer

Hexametyldisiloxan (107-46-0):

LC50 (fiskar) 1: 0,46 mg/l vid 96h

EC50 (vattenloppor) 1: >0,37 mg/l vid 48h

EC50 (andra vattenlevande organismer) 1 >0.55 mg/l algae

Kvarstående mängd och nedbrytbarhet Inte fastställt

Bioackumuleringspotential

Log Pow >4

Bioackumuleringspotential Inte fastställt

Rörlighet i jord Ingen ytterligare information tillgänglig

Resultat från PBT- och vPvB-mätningar Ingen ytterligare information tillgänglig

Övriga negativa effekter Ingen ytterligare information tillgänglig

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Del 13: Hantering av avfall

Avfall: Följ alltid lokala och regionala bestämmelser och riktlinjer för hantering av avfall.

Del 14: Transportinformation

DOT-namn vid frakt:	Consumer Commodity
DOT UN-nummer:	Inget
DOT riskklass:	ORM-D
Anmärkning:	10 ml eller mindre regleras inte enl. DOT särbestämmelse 47
IATA-namn vid frakt:	Consumer Commodity
IATA UN-nummer:	ID8000
IATA riskklass:	9
Anmärkning:	10 ml eller mindre är inte reglerad enligt iht. IATA speciell bestämmelse A46
IMDG UN-nummer:	UN3175
IMDG-namn vid frakt:	Fast material innehållande brännbar vätska, N.O.S.
IMDG risk-klass:	2
Anmärkning:	10 ml eller mindre är inte reglerat enl. IMDG särskild bestämmelse 216

Kommentar: Innehållet i denna del är endast avsedd för information. Följ alltid rådande bestämmelser där du befinner dig för att klassificera just din transport.

Transportkontakt vid nödfall: Airpack Inc. – HI073114

Telefonnummer (nödfall): +45 48465000

Arbetsplatsbruksanvisning
Dansac Medical Adhesive Remover Wipe
FR-DAB2779 (3.0)

Del 15: Tillsynsinformation

Hexametyldisiloxan:

TSCA-status:

Listad

Canada DSL:

Listad

WHMIS-piktogram:

**Del 16: Övrig information**

HMIS hälsorisk:	1
HMIS lättantändlighet:	3
HMIS fysisk risk:	0
HMIS personligt skydd:	X
SDB skapat:	30/05/2017
SDB uppdaterat:	30/05/2017

Informationen i detta säkerhetsdatablad (SDB) syftar till att beskriva hur detta material hanteras och prepareras enligt 2012 OSHA Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200), (EC) nummer 1907/2006 (REACH), samt (EC) nummer 1272/2008 (CLP) via en uppdatering till Annex II av REACH. Materialet har preparerats i god tro av tekniskt kunnig personal och anses vara korrekt tillverkat enligt datumet som anges på kartongen. Hollister Incorporated kan inte ställas till svars för några skador eller förluster som kan ske till följd av användandet av informationen i detta SDB.