

Sikkerhedsdatablad

DECORDYN 350 SPRAY

1. Identifikation af stoffet/produktet og fremstiller, leverandør eller importør.

Produktets navn og/eller nummer.

Pr-nr.:

Dato: 13.07.2006

Rev.dato:25.06.2008

Decordyn 350 Spray

Firmanavn, adresse og telefonnummer:

Kemitura Group A/S

Industrivej 9, Vassingerød

3540 Lyng

Tlf.: 47 17 18 55

Fax: 47 17 25 11

Varetype og anvendelsesområde:

Korrosionsbeskyttelsesfilm.

2. Fareidentifikation:



Yderst brandfarlig

Risiko for udvikling af eksplosive, brandbare dampe.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer:

Farlige stoffer i henhold til dansk lovgivning:

Navn	CAS-nr	EINECS	Vægt %	Faresymbol	R-sætninger
Naphtha (råolie)					
hydrogenbehandlet let	64742-48-9	265-150-3	Ca. 1.5	Xn	65-66-67
Butan	106-97-8	203-448-7	50-100	Fx	12

Eventuelle flygtige stoffer er angivet i afsnit 8 med ppm. Fuld tekst for R-sætninger, se afsnit 16.

Sikkerhedsdatablad

DECORDYN 350 SPRAY

4. Førstehjælpsforanstaltninger:

Generelt:

I tvivlstilfælde bør læge kontaktes. Giv aldrig væske og fremkald aldrig opkastning hvis patienten er bevidstløs eller har kramper.

- Indånding: Patienten flyttes i frisk luft. Ved sygdomstegn opsøges læge.
- Huden: Forurenede tøj fjernes og huden vaskes grundigt med rigelige mængder vand og sæbe. Undgå brug af opløsningsmidler. Ved vedvarende irritation opsøges læge.
- Øjnene: Skyl straks med rigelige mængder vand. Ved vedvarende irritation opsøges læge.
- Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Opsøg læge.
- Forbrænding: Skyl straks med vand, indtil smerterne er ophørt. Fjern under skylningen tøj, som er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis behandling på sygehus er nødvendig, fortsættes skylningen under transporten, indtil lægen har overtaget behandlingen.

5. Brandbekæmpelse:

- Brandslukningsmidler: Vandtåge, skum, CO₂, pulver. Brug **ikke** vandstråle, der vil sprede branden.
- Eksponeringsfarer: Gas/røg af organiske materiale er sundhedsskadeligt. Langvarig opvarmning øger risikoen for eksplosion af beholdere. Udsatte beholdere afkøles med vand eller fjernes fra området hvis det kan gøres på en sikker måde.
- Personlig beskyttelse: Anvend lufttilført åndedrætsværn.

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld:

- Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hold produktet på afstand af antændelseskilder. Vær opmærksom på skridfaren ved spild. Undgå indånding af tåger/dampe. Undgå kontakt med huden
- Opsamling/miljø: Spild opsuges med absorberende middel og opsamles i egnede beholdere til bortskaffelse. Undgå udledning til kloaker og vandveje. Gasser/dampe og røg dæmpes med vandsprøjtetråle.

7. Håndtering og opbevaring:

- Håndtering: Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Holdes adskilt fra åben ild og antændelseskilder. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Træf foranstaltninger mod dannelse af statisk elektricitet. Varme øger risikoen for sprængning af aerosoldåserne. Dampe er tungere end luft.
- Opbevaring: Produktet opbevares tæt tillukket, på et godt ventileret sted, på afstand af antændelseskilder. Må ikke udsættes for direkte sollys. Undgå opbevaring sammen med oxidationsmidler og selvantændelige stoffer/materialer.

Sikkerhedsdatablad

DECORDYN 350 SPRAY

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler:

Foranstaltninger:

Sørg for tilstrækkelig effektiv ventilation. Hvis dette ikke er muligt, anvendes åndedrætsværn. Der skal være adgang til øjenskyllflaske eller nødbruiser.

Grænseværdier i henhold til Arbejdstilsynets liste dateret august 2007:

Petroleumdestillater:	25 ppm	180 mg/m ³
Butan:	500 ppm	1200 mg/m ³

Personlige værnemidler:

Åndedrætsværn:	Brug åndedrætsværn ved utilstrækkelig ventilation filtertype: organiske dampe.
Beskyttelse af hænder:	Brug uigennemtrængelige handsker (PVC). Handsker skal vælges i samråd med handskeleverandøren med oplysning om evt. påvirkning fra andre stoffer på den aktuelle arbejdsplads.
Øjenværn:	Anvend tætsluttende briller ved risiko for sprøjt i øjnene.
Beskyttelse af huden:	Bær arbejdstøj.
Arbejdshygiejne:	Forurenede klude må ikke opbevares i lommerne. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Opbevaring af fødevarer i arbejdsområdet skal undgås.

9. Fysisk og kemiske egenskaber:

Fysisk tilstand	:	Aerosol indeholdende væske
Farve	:	farveløs
Lugt	:	som petroleum
Flammepunkt	:	<0°C
Damptryk	:	2700-3700 hPa ved 20 °C
Vægtfylde (20°C)	:	0,625-0.635 g/cm ³
Ekspllosionsegenskaber	:	Risiko for dannelse af brandbare forbindelser under og efter brug. Fare for sprængning ved temperaturer over 50 °C

10. Stabilitet og reaktivitet:

Forhold der bør undgås:	På grund af det høje damptryk forventes sprængning af beholdere ved temperaturforhøjelser.
Stoffer der bør undgås:	Stærke oxidationsmidler.
Farlige nedbrydningsprodukter:	Ingen ved korrekt håndtering og opbevaring.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):

Indånding:	Indånding af dampe kan forårsage irritation af luftvejene, hoste, hovedpine og bedøvelsesstilstand.
Øjenkontakt:	Stof i øjnene kan forårsage irritation.
Hudkontakt:	Hudkontakt kan irritere huden.
Indtagelse:	Indtagelse usandsynlig (aerosol). Ved indtagelse i forbindelse med uheld vil der ved opkastning komme stof i lungerne (aspiration), opstå kemisk lungebetændelse.

Sikkerhedsdatablad

DECORDYN 350 SPRAY

12. Miljøoplysninger:

Produktet er ikke testet. Grundet produktets konsistens og lave opløselighed i vand er biotilgængelighed ikke sandsynlig.

Produktet må ikke udledes i kloak eller vandløb.

13. Forhold vedrørende bortskaffelse:

Rester af produktet er klassificeret som kemikalieaffald. Spild, rester o. lign. afleveres til kommunal modtagestation eller til Kommunekemi.

EAK-kode: afhænger af produktets anvendelsesområde.

14. Transportoplysninger:

Transport kan finde sted i overensstemmelse med ADR for vejtransport, RID for jernbanetransport og IMDG for søtransport.

ADR/RID-klasse: 2,F UN nr.: 1950
Transportbetegnelse: Aerosoler

IMDG-code: 2F UN-nr.: 1950 EMS: F-D,S-U
Shipping name: Aerosols

15. Oplysninger om regulering:

I overensstemmelse med Miljøministeriets bekendtgørelse om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter, er produktet mærket som følger:



Yderst brandfarlig

R-sætninger: 12- Yderst brandfarlig

S-sætninger: 2- Opbevares utilgængeligt for børn.
 23 Undgå indånding af aerosoltåger
 24 Undgå kontakt med huden
 51 Må kun bruges på steder med god ventilation

Pr-nr.:

Sikkerhedsdatablad

DECORDYN 350 SPRAY

16. Andre oplysninger:

Petroleumdestillater er optaget på Arbejdstilsynets liste over organiske opløsningsmidler.

Tekst for R-sætninger afsnit 3:

- 12- Yderst brandfarlig
- 65- Farlig; kan give lungeskade ved indtagelse.
- 66- Gentagen udsættelse kan give tør eller revnet hud
- 67- Dampe kan give sløvhed og svimmelhed

Anvendelsesbegrænsninger:

Må ikke anvendes af unge under 18 år, jvfr. Arbejdsministeriets bekendtgørelse om unges arbejde.

Krav til særlig uddannelse:

Ingen udover information om produktets farlige egenskaber

Opdateringer 2008: Opdateret i afsnit: 2, 3, 8, 15 og 16.

Informationen i dette Sikkerhedsdatablad er baseret på vor nuværende viden, på EU samt national lovgivning. Brugerens arbejdsforhold er uden for vort kendskab og kontrol. Anvisningerne i dette sikkerhedsdatablad er givet under forudsætning af, at produktet anvendes som angivet i sektion 1, ligesom det er forudsat at anvendelsesbegrænsninger og krav til særlig uddannelse er overholdt. Det er altid brugerens ansvar at opfylde kravene fastlagt i national lovgivning. Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad bør opfattes som en beskrivelse af de sikkerhedskrav, der stilles til produktet. Oplysningerne er ingen garanti for produktets egenskaber.