

ALASKA Sæde- og Tæpperens Spray

Sikkerhedsdatablad (1907/2006/EF)

1. IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG AF VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn:	ALASKA Sæde- og Tæpperens Spray		
Anvendelse:	plejemiddel til biler		
Leverandør:	Alaska ApS Rebslagervej 6, 4300 Holbæk	Tlf. 59 43 15 10	FAX 59 43 15 14
Kontakt i nødsituation:	Alaska ApS, Rebslagervej 6, 4300 Holbæk	Tlf. 59 43 15 10	

2. SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Kemisk karakteristik/beskrivelse: Rensemiddel tilsat additiver. På aerosolform.

Farlige stoffer:

Navn	Cas-nr.	EINECS-nr.	Faresymbol	R-sætn.	Indhold %
Alkylethercarbonsyre, Na-salt	-----	-----	Xi	R38-41	1-5
Propan	74-98-6	200-827-9	Fx	R12	10-20
Butan *	106-97-8	203-448-7	Fx	R12	10-20

*) Indhold af 1,3-Butadien under 0,1% hvorefter stoffer ikke regnes kræftfremkaldende med R45

Oplysningspligtige stoffer i følge Arbejdstilsynet

Kræftfremkaldende stoffer, > 0,1%	Ingen	Flygtige stoffer fx. org. opløsningsmidler	Propan og Butan (drivgas)
-----------------------------------	-------	--	---------------------------

3. FAREIDENTIFIKATION

Sundhed/miljø: Skal ikke klassificeres for sundhedsfare på nogen måde i.f. direktiv 67/548/EØF el. 199/45/EF. Produktet er heller ikke miljøfarligt. Se nærmere under pkt. 11, 12 og 15.

Brand og eksplosionsfare: Yderst brandfarligt (R12) - afgiver eksplosive dampe under normal rumtemperatur. Aerosolbeholdere kan eksplodere ved ophedning og brand.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding:	Søg om nødvendig ud i frisk luft. Ved blivende utilpashed anbefales at søge læge.
Huden:	Stærkt forurenede tøj fjernes straks, og forurenede hud skylles med vand/vaskes med sæbe og vand - evt. håndrens. Indfedt huden med creme efter vask/afrens.
Øjnene:	Skyl straks med vand i 5-10 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Spil øjet godt op. Søg evt. læge.
Indtagelse:	Vil i praksis ikke forekomme, da produktet er på aerosolform.
Forbrænding:	Skyl med vand indtil smerterne er ophørt. Fjern under skylningen tøj, som ikke er fastbrændt, fra det forbrændte område. Hvis behandling på sygehus er nødvendig, fortsættes skylningen under transporten, indtil lægen overtager behandlingen.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Passende slukningsmidler:	Kulsyre, pulver, alkoholbestandigt skum eller vandtåge. Mindre brand kan kvæles ved tildækning. (brandtæppe o.l.)
Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes:	Brug ikke kraftig vandstråle, der spreder branden. Afhænger i øvrigt af brandens karakter og omfang.
Særlige farlige forbrændingsprodukter:	Kulilte vil normalt være til stede ved en brand.
Særlige værnemidler ved brandbekæmpelse:	Ikke aktuelt for dette produkt - bestemmes af omgivende brand.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD (Generelt henvises til afsnit 8 og 13)

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer:	Spild og udslip normalt ikke aktuelt for aerosoler. Ved ukontrolleret udslip brug åndedrætsværn (filter A ₂ -P ₂). Sørg for effektiv ventilation omkring uheldsstedet. Se også under pkt. 8.
Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af miljøet:	Normalt ikke aktuelt for aerosoler.
Metoder til oprydning, fx:	Evt. spild opsuges med klude. Tom emballage må ikke punkteres eller brændes. Se også pkt. 13.

Dato: 3. marts 2008

Udgave: EU.00.02

ALASKA Sæde- og Tæpperens Spray

Sikkerhedsdatablad (1907/2006/EF)

7. HÅNDBTERING OG OPBEVARING

7.1 Håndtering:	Der henvises til sikkerhedsmæssig omgang med produktet og korrekt anvendelse. Undgå indånding af dampe og sprøjtetåge. Sørg for passende ventilation.
7.2 Opbevaring:	Produktet bør opbevares køligt. Undgå direkte sollys. Oplag: Normal aerosoloplagring, oplagsenhed beregnes ikke - aftal nærmere med de stedlige brandmyndigheder.
7.3 Specifik(ke) anvendelse(r):	Til rensning af indtræk i biler.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

At-Grænseværdier (2007):	Propan: 1000 ppm eller 1800 mg/m ³ n-Butan: 500 ppm eller 1200 mg/m ³
Åndedrætsværn:	Brug åndedrætsværn (halv eller helmaske), når der er risiko for indånding af dampe og der ikke er naturlig ventilation eller udluftning på anden måde, filtertype A-2. (Indeholder lavtkogende væsker)
Håndværn:	Handsker (engangshandsker) af polyethylen eller PVC kan bruges efter behov. Vask hænder i pause og efter brug af produktet.
Øjenværn:	Brug briller, når der er risiko for stænk.
Hudværn:	Brug evt. forklæde.
CEN-standarder:	Spørg nærmere herom hos ArSiMa (44 84 14 11). Der henvises i øvrigt til At-bek. om sikkerhedskrav m.v. til personlige værnemidler.

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende					
Tilstand:	Aerosol	Farve:	Farveløs	Lugt:	Mild
Sikkerhedsrelevante data					
Kogepunkt:	- 1°C *	Flammepunkt:	< 0°C *	Antændelsestemp.:	365°C *
Opløselighed i vand:	ikke opløselig	i andet:	-	Massefylde:	Ikke bestemt
pH:	-	Viskositet:	Ikke bestemt		
Ekspløsiionsgrænser - dampe i luft					
Nedre:	1,5 % (vol) *	Øvre:	9,5 % (vol) *		
Andre oplysninger:	*) De angivne data er for n-Butan/Propan Damptryk v. 20°C: 3,8 Bar				

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Forhold, der skal undgås:	Undgå enhver opvarmning idet stærk opvarmning kan medføre store trykstigninger og risiko for sprængning af emballage.
Materialer, der skal undgås:	Ikke bekendt
Farlige nedbrydningsprodukter:	Ikke bekendt (ingen farlige reaktioner bekendt)

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER (sundhedsfarlige egenskaber)

Korttidsvirkninger:	Kan muligvis irritere øjnene, luftveje og hud. Indånding af dampe/sprøjtetåge i lavere koncentrationer kan give utilpashed, kvalme og hovedpine. Kan i højere koncentrationer tillige virke sløvende. Kan på kortere sigt affedte og muligvis også udtørre huden. Indtagelse ikke aktuel for aerosoler.
Langtidsvirkninger:	Ved længere tids indånding kan forekomme mere blivende symptomer med hovedpine, kvalme, svimmelhed, træthed og irritabilitet. Ved gentagen påvirkning affedtes og udtørres huden.

12. MILJØOPLYSNINGER

Økologiske data foreligger ikke: Produktet indeholder ikke stoffer, som regnes for miljøfarlige. Produktet indeholder overfladeaktive stoffer, som opfylder bestemmelserne i EF forordning nr. 648/2004 om biologisk nedbrydelighed af vaske- og rengøringsmidler. Se også pkt. 6

13. BORTSKAFFELSE

Spild og rester:	Rester inkl. tømt emballage betragtes som farligt affald. Tom emballage må ikke punkteres eller brændes. Opsamles i lukket affaldsbeholder og mærkes med kemikalieaffaldsgruppe og affaldsfraktion. Sendes til kommunal modtagestation eller direkte til Kommunekemi.
Kemikalieaffaldsgruppe: Affaldskatalogkode (EAK):	Z Affaldsfraktion niveau 2: 05.99 (andet farligt affald). Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche. EAK: 15 01 11, Metalemballage indeholdende - fx tomme trykbeholdere

Dato: 3. marts 2008

Udgave: EU.00.02

ALASKA Sæde- og Tæpperens Spray

Sikkerhedsdatablad (1907/2006/EF)

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Intern transport i virksomheden:	Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.	
Ekstern transport:	UN-nr.:	1950
	Vej-ADR:	Klasse 2 pkt. 5F
	Sø-IMDG:	Kl. 2 "Aerosols max 1 L" p94 IMDG vol. 2 ingen pakkegr. for aerosoler, EmS nr. F-D, S-U; MFAG (første hjælp): Se i IMDG 2006 supplement

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Fareklasse: Produktet er klassificeret som "Yderst brandfarlig" faresymbol Fx i følge Miljø- og Energiministeriets klassificeringsregler.



YDERST BRANDFARLIG

Faresymboler:	
Mærkningspligtige stoffer:	Ingen
R-sætninger:	R12 Yderst brandfarlig
S-sætninger:	S2 Opbevares utilgængeligt for børn (kun ved salg til private) S23 Undgå indånding af dampe/aerosoltåger S24/25 Undgå kontakt med huden og øjnene S51 Må kun bruges på steder med god ventilation
At-Grænseværdier (2007):	Propan: 1000 ppm eller 1800 mg/m ³ n-Butan: 500 ppm eller 1200 mg/m ³
Særlig bemærkning:	"Kun til industriel brug"
For aerosoler: "3"	Beholder under tryk. Skal beskyttes mod sollys og må ikke udsættes for temperaturer over 50°C. Må ikke punkteres eller brændes, heller ikke når den er tømt. Udtømning må ikke finde sted mod åben ild eller glødende legemer. Opbevares fjernt fra enhver kilde til antændelse - Rygning forbudt. Opbevares uden for børns rækkevidde.
Særlige opbevaringsregler (gifte):	Ingen.
Særlige uddannelseskraav:	Der kræves ingen særlig uddannelse, men alle der arbejder med produktet, skal være bekendt med indholdet af dette sikkerhedsdatablad (brugsanvisning).
Særlige begrænsninger:	Unge under 18 år må som hovedregel ikke arbejde med produktet, da det er Yderst brandfarlig R12 og indeholder organiske opløsningsmidler (Arbejdsministeriets bekendtg. om unges farlige arbejde)
MAL-kode:	2-3 (1993) indeholder lavt kogende væsker

16. ANDRE OPLYSNINGER

Oplysningerne er udarbejdet på grundlag af informationer modtaget fra producenten på udarbejdelsestidspunktet. Sikkerhedsdatabladet har til formål at beskrive omgangen med produktet i forhold til de gældende sikkerhedskrav, ikke at tilsikre bestemte virkemåder/resultater.

Liste over relevante R-sætninger nævnt under pkt. 3:

R12 Yderst brandfarlig // **R11** Meget brandfarlig // **R38** Irriterer huden // **R41** Risiko for alvorlig øjenskade

Ændringer:

Direktiv 91/155/EØF ophævet med EF forordning 1907/2006, ændret sammensætning (pkt 3), EF forordning 648 om vaske og rengøringsmidler samt ny At-grænseværdiliste

Henning Bonde
Rådgivende Ingeniør
Kemi & Miljø

Dato: 3. marts 2008

Udgave: EU.00.02