

1.1 Produktbeteckning: ALASKA Camping Tältrengöring
1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från:
Avsedd användning: Medel till rengöring

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:
Företag: Alaska A/S, Rebslagervej 6, 4300 Holbæk, Danmark Tel. +45 59 43 15 10

1.4 Telefonnummer för nödsituationer: Giftinformationscentralen: +46(0)8-331231

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen:
Klassificering i enlighet med förordning (EU) 1272/2008:
Produkten är inte klassificerad som farligt i enlighet med 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter
Märkning i enlighet med förordning (EU) 1272/2008
Faroklass: -
Faroangivelser: -
Skyddsangivelser: P102 Förvaras oåtkomligt för barn (rekommenderas – behövs ej)

2.3 Andra faror
Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen: Innehåller ej ämnen klassificerad som PPT eller vPvB

3. SAMMENSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDELAR

3.2 Kemisk benämning: Blandning
Allmän kemisk karaktärisering: Vattenhaltig blandning av aktivstoff.

Farliga ämnen:

Namn	CAS-Nr.	EG-Nr.	Klassificering	Faroangivelser*	Halt %
Quarternär	68989-03-7	- - - -	Skin Irrit 2	H315	0,1-0,5
Ammonium förbindelse			Eye Irrit.2	H319	
			Aquatic Chronic 2	H411	

*) För förklaring av H-faroangivelser – se avsnitt 16.

Förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel / Märkning avseende innehållet: Katjontensider: <5%

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt: I tveksamma fall eller när symptomen består, uppsök läkare
Inandning: Ej risker, när bruksmängder är låg. Om annat – söj för frisk luft.
Hudkontakt: Tvätta bort med tvål och vatten.
Ögonkontakt: Spola omedelbart med mycket vatten i minst 5 minuter. Om besvär kvarstår, sök läkarvård.
Förtäring: Ge mjölk eller vatten att dricka. Framkalla inte kräkning. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förbränning: Brinner ej

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda:
Ångor kan orsaka huvudvärk och yrsel. Kan ge lätt irritation på ögonen och verkar uttorkande på huden. Förtäring kan ge magsmärtor.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs:
Ej känd

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel:
Lämpliga släckmedel: Brinner ej. Välj släckmedel med hänsyn till omständigheterna och omgivningen.

Av säkerhetsskäl olämpliga släckningsmedel: Ej relevant.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra: Koloxid kan bildas vid brand.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal: Ej relevant. Vid risk för rökgasser användas andningsapparat som skydd.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer:

För annan personal än räddningspersonal: Ej tillämpligt

För räddningspersonal: Ej tillämpligt

6.2 Miljöskyddsåtgärder: Undvik utsläpp till avlopp

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering: Håll en absorbent, t ex vermikulit, sand, på utsläppet och samla upp det i ett kärl som inte påverkas av innehållet – se avsnitt 13

6.4 Hänvisning till andra avsnitt: Personskydd – se avsnitt 8; handtering av avfall – se avsnitt 13

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering:	Inga speciella åtgärder är nödvändiga vid normal hantering av enstaka förpackningar. För ej omhållas i ej original förpackning.
7.2 Förehållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet:	Förvaras svalt, t ex 20 °C – ej tillsammans livsmedel. Undvik frost
7.3 Specifik slutanvändning:	Medel till rengöring

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar (gäller för SE):

Ingående ämnen, CAS Inga ämnen	ppm	mg/m ³	Typ	Anmärkningar	Noter
-----------------------------------	-----	-------------------	-----	--------------	-------

8.2 Begränsning av exponeringen:

Ögonskydd:	Användskyddsglasögon vid risk för stänk.
Kroppsskydd:	Inga speciella åtgärder
Handskydd:	Inga speciella åtgärder
Andningsskydd:	Vid normal hantering inga speciella åtgärder.

9. FYSISKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	Vätska	Färglös
Lukt	Karakteristisk	
pH-värde	9-10	
Initial kokpunkt	ca. 100°C	
Flampunkt	Ej relevant	
Relativ densitet	1 g/cm ³	
Löslighet	100% (vatten)	
Fördelingskoefficient		
Oktanolvatten	Inga data	
Viskositet	Inte mätt	

9.2 Annan information	Halt av vatten > 95 %
------------------------------	-----------------------

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet:	Det finns inga testdata för reaktiviteten hos denna produkt eller dess beståndsdelar
10.2 Kemisk stabilitet:	Stabil vid normal hantering
10.3 Risken för farliga reaktioner:	Ej känt
10.4 Förhållande som skall undvikas:	Undvik antändningskällor
10.5 Material som skall undvikas:	Starkt oxiderande ämnen (salpetersyra)
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:	Ej känt. (Vid brand bildas koloxid se avsnitt 5)

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna:

Akut toxicitet Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden Quarternär Ammonium förbindelse:	LD50 (råtta, oral) - LD50 (kanin, dermal) - LC50 (råtta, inh.): Inga data
Primära effekter På huden:	Verkar uttorkande på huden
På ögonen:	Kan irritera ögonen – ej klassificerat H319
På andningsorganen:	Kan ge illamåla, yrsel och huvudvärk
Sensibilisering:	Ej känd
Cancerrogenitet:	Ej känd
Mutagenitet:	Ej känd
Reproduktionstoxicitet:	Ej känd
Ytterligare toxikologiska hänvisningar:	Ej kända allvarliga effekter eller kritiska faror

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

Ingen toxikologisk information finns om produkten i sin helhet. Innehåller Quarternär ammoniumförbindelse – klassificerad Aqua Chronic H411. Produkten skall ej klassificeras efter Förordning (EG) 1272/2008.

12.1 Toxicitet:	Inga data
Utgivningsdatum/Revisionsdatum:	19. febr. 2018
	Version: 1

12.2 Persistens och nedbrytbarhet:	Inga data finns tillgängliga på själva produkten. Produktens ytaktiva substanser överensstämmer med kraven i EG-direktiv för tvätt- och rengöringsmedel EG/648/2004, beträffande fullständig biologisk nedbrytbarhet i aerob miljö av tensider för tvätt- och rengöringsmedel.
12.3 Bioackumuleringsförmåga:	Inga data
12.4 Rörlighet i jord:	Mycket lätt vattenlöslig.
12.5 Resultat av PBT/vPvB-bedömningen:	Ej tillämpligt
12.6 Andre skadliga effekter:	Det finns inga data tillgängliga

13. AVFALLSHANDTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder: Speciella försiktighetsåtgärder:	Generering av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Betydande mängder av produktrester får inte spolas bort via avloppet. Undvik spridning av utspillt material och kontakt med jord, vattendrag, dränering och avlopp.
Avfallshantering av produkten: Avfallsklassificeringsnummer	I enlighet med nationala och lokala förordningar EWC 20 01 30
Avfallshantering av ej rengjord förpackning:	Efter användning ska förpackning som innehåller rester hanteras som kemisk förorenat avfall och undanskaffas enligt lokala och nationella lagar och förordningar.

14. TRANSPORTINFORMATION

14.1 UN-nummer:	Ingen				
14.2 UN-officiell transportbenämning: (UN proper shipping name)	Ingen				
14.3 Faroklass för transport Väg-ADR:	Ingen	Sjö-IMDG:	Ingen		
14.4 Förpackningsgrupp:	Ingen	14.5 Miljöfaror:	Ingen	14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder:	Ingen
14.7 Bulktransport enligt bilaga II Till MARPOL 73/78 og IBC-koden	Ej användbar				

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

EU-förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH)
Bilaga XIV – Förteckning över ämnen för vilka tillstånd krävs
Ämnen som inger mycket stora betänkligheter

Ingen av beståndsdelarna är upptagna

Bilaga XVII- Begränsningar av tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av vissa farliga ämnen, blandningar och varor:
Ej tillämpligt

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning: Ej tillgängligt

16. ANNAN INFORMATION

H-angivelsernas fullständiga text:
H315 Irriterar huden // H319 Orsakar allvarliga ögonirritation // H411 Giftig för vattenlevande organismer med långtidseffekter

Förkortningar och akronymer:

Skin Irrit. 2: Skin irritation, Hazard Category 2 (Frätande eller irriterande på huden, farokategori 2)

Eye Irrit. 2: Eye irritation, Hazard Category 2 (Allvarlig ögonskada eller ögonirritation, farokategori 2)

Aquatic Chronic, 2: Chronic toxicity, Hazard Category 2 (Farligt för vattenmiljön – fara för skadliga långtidseffekter, kategori: kronisk 2)

Uppgifterna i denne varuinformation anses som korrekta enligt dagens kunskaper och erfarenhet.

Avsikten med denna information är uppmärksamma hälso- och säkerhetssynpunkter rörande de produkter som ALASKA A/S laverar och at rekommendera försiktighetsåtgärder för lagring och handtering av produkterna.

Ingen garanti eller förbindelse lämnas avseende produkternas egenskaper.

Inget ansvar kan accepteras för brister att iaktta de försiktighetsåtgärder som beskrivs i detta säkerhetsdatablad eller för ovanligt användning av produkterna.

Henning Bonde, Rådgivande Ingeniør (consulting engineer)
Kemi & Miljø (Chemistry & Environment)
Århus DK

Utgivningsdatum/Revisionsdatum: 19. feb. 2018

Version: 1