

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

**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 % |
|------------|---------|---------|----------------|-----------------|--------|
| Inga ämnen | - - - - | - - - - | - - - -        | - - - -         | -      |

## 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 absorberent, 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; hantering 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.

**Utgivningsdatum/Revisionsdatum:** 19. febr. 2018

Version: 1

**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 impregnering

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

### 8.1 Kontrollparametrar (gäller för SE):

| Ingående ämnen, CAS | ppm | mg/m <sup>3</sup> | Typ | Anmärkningar | Noter |
|---------------------|-----|-------------------|-----|--------------|-------|
| Inga ämnen          |     |                   |     |              |       |

### 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              | Off-White |
| Lukt                  | Karakteristisk      |           |
| pH-värde              | 7-8                 |           |
| Initial kokpunkt      | ca. 100°C           |           |
| Flampunkt             | Ej relevant         |           |
| Relativ densitet      | 1 g/cm <sup>3</sup> |           |
| Löslighet             | 100% (vatten)       |           |
| Fördelingskoefficient |                     |           |
| Oktanol/vatten        | 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 toxikologiske effekterna:

#### Akut toxicitet

#### Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden

Aktiv stoff: 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. Skall ej klassificeras efter Förordning (EG) 1272/2008.

**12.1 Toxicitet:** Inga data

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet:** Inga data finns tillgängliga på själva produkten.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga:** Inga data

**12.4 Rörlighet i jord:** Mycket lätt vattenlöslig.

#### 12.5 Resultat av

**PBT/vPvB-bedömningen:** Ej tillämpligt

**Utgivningsdatum/Revisionsdatum:** 19. febr. 2018

Version: 1

**12.6 Andre skadliga effekter:** Det finns inga data tilgjengelige

### 13. AVFALLSHANDTERING

#### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

Spesielle forsiktighetsatgarder: Generering av avfall skall undvikas eller minimeras nar sa er mojligt. Betydande mangder av produktrester far inte spolas bort via avloppet. Undvik spredning av utspillt material och kontakt med jord, vattendrag, drainering och avlopp.

Avfallshantering av produkten: I enlighet med nationala och lokale forordningar  
Avfallsklassificeringsnummer EWC 20 01 30

Avfallshantering av  
ej rengjord forpackning: Efter anvandning ska forpackning som inneholder rester hanteras som kemisk forenet avfall och undanskaffas enligt lokale og nationale lagar og forordningar.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

**14.1 UN-nummer:** Ingen

**14.2 UN-offisiell transportbenamning:  
(UN proper shipping name)** Ingen

**14.3 Faroklass for transport  
Vag-ADR:** Ingen **Sjo-IMDG:** Ingen

**14.4 Forpackningsgruppe:** Ingen **14.5 Miljofaror:** Ingen **14.6 Sarskilda forsiktighetsatgarder:** Ingen

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II  
Til MARPOL 73/78 og IBC-koden** Ej anvendbar

### 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 bestandsdelarna 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

Uppgifterna i denne varuinformation anses som korrekte enligt dagens kunskaper og erfaring. Avsikten med denna information är oppmarksomme helse- og sikkerhetssynspunkter rørende de produkter som ALASKA A/S laver og at anbefale forsiktighetsatgarder for lagring og handtering av produktene. Ingen garanti eller forbindelse lammes avseende produktene egenskaper. Inget ansvar kan accepteres for brister att iaktta de forsiktighetsatgarder som beskrives i dette sikkerhetsdatablad eller for ovanligt anvandning av produktene.

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

**Utgivningsdatum/Revisionsdatum:** 19. feb. 2018

Version: 1