

## **GERTAB**

### **VARUINFORMATIONSBLAD**

Handelsnamn: **Oljeinpackning**. Art nr: 4082, 4171. Utfärdsdatum 2017-09-11. Version 2

#### **1. Namnet på produkten och företaget**

Handelsnamn: **Oljeinpackning**

Leverantör: GERTAB Sjukvårdsprodukter AB, Ladugårdsvägen 5, 234 35 Lomma

Tel 040-416400, Fax 040-416080. Org nummer 556264-9391. Utfärdat av: Gert Hoffström.

#### **2. Sammansättningsuppgifter / ämnens klassificering**

Kemiska namn	CAS nr	Halt (%)	symboler; R-fraser
Natriumlauryletsulfat(27%.ig)	9004-82-4	41	Xi; R36-38
Såpa		41	R36
Isopropylalkohol	67-63-0	2	F;Xi R11-36-67
Paraffinolja	8042-47-5	16	- -

#### **3. Farliga egenskaper**

Irriterar ögonen

Produkten är avsedd att användas på huden.

#### **4. Första hjälpen**

Inandning: Frisk luft.

Hudkontakt: Produkten är avsedd att användas på huden.

Stänk i ögonen: Skölj med mycket vatten i flera minuter. Till läkare om besvär kvarstår.

Förtäring: Drink ett par glas mjölk eller vatten. Sök läkare om besvär uppstår.

#### **5. Åtgärder vid brand**

Ej brandfarligt, men brännbart. Vid upphettning till sönderdelning bildas farliga gaser.

Släckmedel: Kan släckas med vatten, koldioxid eller pulver. Använd andningsapparat som skydd mot giftig gas.

#### **6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp**

Förhindra större utsläpp i avlopp. Sug upp med absorberande material. Spola efter med mycket vatten (varmt). Bildar mycket skum. Kontakta räddningstjänsten vid större spill.

#### **7. Hantering och lagring**

God allmänventilation. Möjlighet till ögonspolning skall finnas. Stor halkrisk vid spill på golv.

Lagring: Lagra ej i mjukt kolstål. Lagringstemperatur: Rumstemperatur. Undvik temperaturer över 50 grad C.

#### **8. Begränsning av exponeringen / personliga skyddsåtgärder**

Undvik kontakt med ögon. Svenskt hygieniskt gränsvärde för ämnet saknas.

#### **9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**

Varubeskrivning: Grön vätska.

Densitet (kg/m<sup>3</sup>): ca 1040 vid 20 grad C.

Kokpunkt/Intervall (grC): 100

pH: 6-8

Löslighet: Fullständigt löslig i vatten.

#### **10. Stabilitet och reaktivitet**

Reagerar med starkt oxiderande ämnen.

#### **11. Toxikologisk information**

Hudkontakt: Långvarig kontakt kan ge irritation med rodnad och hudsprickor samt ev även eksem.

Stänk i ögonen: Ger sveda och irritation.

Inandning: Ångor och dimma kan verka irriterande på andningsorganen och ge hosta.

Förtäring: Kan orsaka kräkningar och diarré.

LD50 oralt råtta: >2000 mg/kg.

#### **12. Ekotoxikologisk information**

Regler för miljö-klassificering av sammansatta produkter saknas.

Bedöms generellt som biologiskt lättnedbrytbara.

Enligt leverantören är produktens bionedbrytbarhet >80 (OECD-metod) enl EG-direktiv 82/243.

#### **13. Avfallshantering**

Utsläpp till miljön bör om möjligt förhindras. Rester/spill utgör miljöfarligt avfall. Rådgör med lokala myndigheter.

Vid större spill i vatten underrätta vattenverk alternativt renings- verk. Vid spill som medför risk för miljöskada kontakta ansvarig inom kommunen.

#### **14. Transportinformation**

ADR-S/RID-S (land)

Klass: -

IMDG (sjö)

Klass: -

#### **15. Gällande bestämmelser**

##### **Klassificering**

Hälsosafarlig kemisk product –

Farobeteckning: **irriterande**

Miljöfarlig kemisk produkt

Farobeteckning: **Ej märkningspliktigt**

Brandfarlig vara

Farobeteckning: **Ej märkningspliktigt**

##### **Märkning**

EG-märkning: Nej

Innehåll/ämnen som bidrar till märkningen:

**Natriumsalt av alkoholeter-sulfat alkykedja C12-C16 2 mol EO**

**Såpa**

**Isopropylalkohol**

**Paraffinolja**

**FAROSYMBOLER: Andreas Kors**

R- och S-fraser:

R36/38/67 – S25

**Irriterar ögonen.**

**Undvik kontakt med ögonen.**