

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

Revision: 01.06.2018

Kapitel 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

Produktidentifikation:

- **Handelsnavn:** ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831
- **Varenr.:**
- **1.2 Relevant anerkendt brug af stoffet eller blandingen; og brug som frarådes**
- **Brugsområde**
- **Product kategori**
- **Stoffets/blandingens anvendelse**
- **Frarådes**
- **1.3 Oplysninger om producenten/leverandøren**
- **Producent/leverandør:**
KlarTek ApS
Lundøvej 49
Højslev Kirkeby
7840 Højslev
Tlf. +45 9753 7111
Email: info@klartek.dk
www.klartek.dk
- **Informerende afdeling:** Produkt sikkerhedsafdelingen
- **1.4 Nødtelefon:** Giftlinjen, Bispebjerg Hospital, tlf.: +45 8212 1212

Kapitel 2: Fareidentifikation

- **2.1 Stoffets eller blandingens klassificering**
- **Klassificering i henhold til Regulativ (EC) Nr. 1272/2008**
H226 Brandbar væske 3, H319 Øjenirritation 2.
- **2.2 Etiket indhold**
- **Mærkater i henhold til Regulativ (EC) Nr. 1272/2008 Tomt**
- **Farepiktogrammer:**



- **Signalord:** Advarsel
- **Faresætninger:**

H226 Brandbar væske 3: Brandfarlig væske og damp

H319 Øjenirritation 2: Forårsager alvorlige øjenirritation

Sikkerhedssætninger – generelt

P210: Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt

Sikkerhedsætning - reaktion

P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P337+P313: Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.

P370+P378: Ved brand: anvend kuldioxid (CO₂) eller tør kemisk slukning

P403+P233: Opbevares et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.

P501: Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale/regionale/nationale/internationale regulativer

Yderligere oplysninger:

Sikkerheds datablad tilgængelig ved efterspørgsel.

· **Andre farer:** Ingen

· **Resultater af PBT og vPvB vurdering:** PBT: Ikke udfyldt. · vPvB: Ikke udfyldt.

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

Revision: 01.06.2018

SECTION 3: Sammensætning af /oplysning om indholdsstoffer

· 3.2 Kemisk karakterisering: Blandinger

· **Beskrivelse:** Blanding af nedenstående stoffer med harmløse tilsætningsstoffer.

Farlige komponenter:		
CAS: 64-17-5 EINECS: 200-578-6	Ethanol Brandfarlig væske 2, H225; Øjenirritation. 2, H319	≤ 30 %
CAS: 68891-38-3 EINECS: 500-234-8	Natriumlaurethsulfat Hudirritation. 2, H315; Øjenskade 1 H318; Kronisk vandskade 3 H412	≤ 2 %

· **Yderligere informationer** Der henvises til teksten i Kapitel 16

Kapitel 4: Førstehjælps forholdsregler

· 4.1 Beskrivelse af Førstehjælpsforholdsregler

· **Efter hudkontakt** Fjern omgående alt tøj, skyl huden, som har været i kontakt med produktet, grundigt med rigeligt vand. Hvis nødvendigt søg lægehjælp

· **Efter øjenkontakt**

Skyl det åbne øje under rindende vand i nogle minutter. Fjerneventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Hvis symptomerne er vedvarende, søg læge.

Efter indånding sørg for frisk luft, konsulter læge i tilfælde af symptomer

· **Efter indtagelse** Skyl munden, provoker ikke opkast. Søg læge.

· 4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hudkontakt: Ingen

Øjenkontakt: Rødmen

Indtagelse: Diarre, hovedpine, mavekramper, dødsighed, opkast

Indånding: Ingen

· 4.3 Angivelse af akut lægehjælp og special behandling: Ingen kendte

Kapitel 5: Brandforanstaltninger

· 5.1 Slukningsmidler

· **passende brandslukningsmiddel:** CO₂, skum, pulver, forstøvet vand

· 5.2 **Special fare i forbundet med produktet/blandingen** Ingen kendte

· 5.3 **Råd til brandmænd**

· **Beskyttelsesudstyr:** Ingen

Kapitel 6: Forholdsregler ved utilsigtet udslip

· 6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og producerer i nødstilfælde

Træd ikke i eller rør ikke ved lækage og undgå inhalering af røg, støv eller dampe ved at stå i vindretningen. Fjern al eksponeret tøj og brugt eksponeret beskyttelsesudstyr og smid det sikkert væk.

· 6.2 **Miljøforholdsregler:**

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Revision: 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

Lad det ikke komme i kloaksystemet, overflade- og grundvandet

· **6.3 Metoders og materiale til inddæmning og rengøring:**

Absorber med væskebindende materiale (sand, diatomit, syrebindemidler, universelle bindemidler, savsmuld)

· **6.4 Henvisning til andre kapitler:**

Se Kapitel 8 for information om personbeskyttelse og udstyr

Se Kapitel 13 for information om bortskaffelse.

Kapitel 7: Håndtering og opbevaring

· **7.1 Forholdsregler for sikker brug-**

· **Information om beskyttelse mod eksplosion og brand:** Produktet er brandfarligt

· **7.2 Forhold for sikker opbevaring, herunder enhver uforenelighed**

· **Opbevaring**

· **Krav til lagerrum og beholdere:** Opbevar i en tætlukket beholder i et lukket, frostfrit og ventileret rum.

· **Information omkring opbevaring i et fælles lagerrum:** Ikke påkrævet

· **Yderligere informationer om lagerforhold:** Beskyt imod frost.

· **7.3 Særligt formål:** Ikke yderligere relevante oplysninger tilgængelig.

Kapitel 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

· **Supplerende informationer om det tekniske systems design:** Ingen yderligere data se del 7.

· **8.1 Kontrol parametre**

· **Komponenter med begrænset værdier, som kræver overvågning af arbejdspladsen:**

Ethanol 1,907 mg/m³, Methylethylketon 600 mg/m³, Isopropanol 424 mg/m³

· **Supplerende oplysninger:** Listerne, som var gyldige under kompileringen, blev brugt som grundlag.

· **8.2 Eksponeringskontroller**

· **Personlig beskyttelsesudstyr**

· **Almene beskyttelses- og hygiejniske forholdsregler**

De almindelige sikkerhedsregler for håndtering af kemikalier skal overholdes

· **Åndedrætsværn:** Ikke påkrævet. Anvend ABEK gasmaske i tilfælde af irriterende eksponering. Hvis nødvendigt, anvend med tilstrækkelig ventilation

· **Håndbeskyttelse:**

Handskematerialet skal være uigennemtrængelig og modstandsdygtig overfor produktet/substansen/bearbejdelsen
Anvend med Nitril-handsker (EN 374). Gennembrydningstid: >480'. Materiale tykkelse: 0,35 mm. Tjek handskerne grundigt før brug. Tag handskerne af uden at røre det udvendige med dine ubeskyttede hænder. Konsulter handskeproducenten for information. Vask og tør dine hænder

· **Øjenbeskyttelse:** Der anbefales at have en øjenvaske station tæt på arbejdspladsen. Brug tætsiddende sikkerhedsbriller, ansigtsmaske og beskyttelsesdragt ved exceptionelle arbejdsproblemer.

· **Andet beskyttelse:** Anvend uigennemtrængelig beklædning. Beskyttelsesudstyret afhænger af koncentrationen og mængden af farlige stoffer ved arbejdspladsen.

Kapitel 9: Fysiske og kemiske egenskaber

.

· **9.1 Information om generelle fysiske og kemiske egenskaber**

· **Generel Information**

· **Udseende:**

· **Form ved 20° C:**

Flydende

· **Farve:**

· **Duft:**

Karakteristisk

· **Dufttærskel:**

Ikke bestemt

· **pH-værdi ved 20° C:**

8

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

Revision: 01.06.2018

· Ændring er i omstændigheder

Smeltepunkt/smelteinterval	0° C
Kogepunkt/Kogeinterval:	78 °C-245° C
· Flammepunkt:	29° C
· Antændelighed (fast, gasagtig)	Udfyldes ikke
· Antændelsestemperatur:	
Nedbrydningsstemperatur:	Ikke bestemt
· Selv-antændelig:	370° C
· Eksplosionsfare:	Produktet er ikke eksplosiv
· Kritiske værdier for eksplosion:	
Nedre:	19,000 %
Øvre:	3,000 %
· Damptryk ved 20 grader	5,850 hPa
· Vægtfylde ved 20 °C	0,95 g/cm ³
· Vægtfylde	Ikke bestemt
· Dampvægtfylde	Ikke bestemt
· Fordampningshastighed (n-BuAc = 1)	2,000
· Opløselighed i / Blandbarhed med vand:	Helt blandbar
· Fordelingskoefficient (n-oktylalkoholvand):	Ikke bestemt
· Væsketykkelse:	
Dynamik 20° C:	1 mPa,s
kinematik 40° C:	1 mm ² /s
· 9.2 Andre informationer	
Flygtig organisk komponent:	30,00 %
Flygtig organisk komponent:	286,707 g/l

Kapitel 10: Stabilitet og reaktionsevne

- 10.1 Reaktionsevne: stabil under normale forhold
- 10.2 Kemisk stabilitet
- Termisk nedbrydning/ forhold der bør undgås: Ekstremt høje og lave temperaturer
- 10.3 Risiko for farlige reaktioner Ingen kendte farlige reaktioner
- 10.4 Forhold som skal undgås Beskyt mod sollys og undgå temperaturer over 50° C
- 10.5 Uforenelige materialer: Syrer, baser, oxidanter og reduktionsmidler
- 10.6 Farlige nedbrydelige produkter: Ingen kendte farlige nedbrydelige produkter

Kapitel 11: Toksikologisk information

11.1 Information om toksikologiske virkninger

· Akut forgiftning

LD/LC50 værdier, som er relevante til klassificering		
64-17-5 Ethanol		
Oral	LD50	≥ 5000 mg/kg (rotte)
Hud	LD50	≥ 5000 mg/kg (kanin)
Indånding	LC50	≥ 50 mg/l (rotte) 4 timer
68891-38-3		
Oral	LD50	≥ 5000 mg/kg (rotte)
Hud	LD50	≥ 5000 mg/kg (kanin)
Indånding	LC50	≥ 50 mg/l (rotte) 4 timer

· Primær irriterende virkning:

· Hudetsning/irritation

- Alvorlig øjenskade/irritation: H319 forårsager alvorlige øjenirritation

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Revision: 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

· **Åndedræts eller hud sensibilitet:** Ingen kendt sensitivitets virkning

· **Yderligere toksikologisk information:**

Produktet er ikke omfattet af beregningsmetode fra de Generelle EU-retningslinjer for klassificering af forberedelse, som beskrevet i den seneste version:

Efter vor erfaring og de oplysninger vi har til rådighed, har produktet ingen kendt skadelig virkning, hvis den bruges og behandles efter arbejdsbeskrivelsen.

Kapitel 12: Økologisk information

12.1 Giftighed

Toksicitet for vandmiljøet	
64-17-5 Ethanol	
LC50/96 timer	13000 mg/L (fisk) (onchortynchus mykiss)
EC50/48 timer	12340 mg/L (dafnie)
EC50/72 timer	275 mg/L (alge) (Chlorella vulgaris)
68891-38-3 Alkylethersulfat C12-C14, Natrium salt	
LC50/96 timer	7,1 mg/L (fisk)
EC50	7,2 mg/L (dafnie)
EC50	27 mg/L (alge)
NOEC	0,93 mg/L (alge)
EC50	7,5 mg/L (jordmikroorganisme)

· **12.2 Hårdnakkethed og nedbrydelighed:** Overfladeaktive stoffer, der er indeholdt i dette præparat, opfylder biologisk nedbrydelighedskriterierne som fastsat i forordning (EF) nr. 684/2004 om rengøringsmidler.

· **12.3 Bioakkumulerende potentiale:** Ethanol: Log Pow: -0,35

· **12.4 Mobilitet i jord:** Ingen yderligere relevante informationer tilgængelig

· **Yderligere økologiske informationer:**

· **Generelle noter:**

Helt opløseligt i vand

· **12.5 Resultater af PBT og vPvB vurdering**

· **PBT:** Ikke udfyldt

· **vPvB:** Ikke udfyldt

· **12.6 Andre uønskede bivirkninger:** Ingen yderligere relevante informationer tilgængelig

Kapitel 13: Bortskaffelsesovervejelser

13.1 Metoder til behandling af affald

· **Anbefaling:** Mindre mængder kan bortskaffes med husholdningsaffald

· **Urensede emballage:**

· **Anbefaling:** Affald skal fjernes i henhold til de officielle regler

· **Anbefalet rengøringsmiddel:** Vand, hvis nødvendig med rengøringsmiddel

Kapitel 14: Transport information

14.1 UN-Nummer -

· **ADR, ADN, IMDG, IATA** 1987

14.2 UN rigtigt forsendelsesnavn

· **ADR, ADN, IMDG, IATA** UN 1987 alkohol, n.o.s (blanding med ethanol), 3, III, (D/E)

14.3 Transport fareklasse

· **ADR, ADN, IMDG, IATA**

· **Klasse** 3, 30

Sikkerhedsdatablad

I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Revision: 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

· 14.4 Emballerings gruppe -

· ADR, IMDG, IATA

III

· Skibsforurening:

Nej

· 14.6 Specielle forholdsregler for burger

Farekarakteristik:

Risiko for brand. Risiko for eksplosion. Indhold kan eksplodere hvis udsat for varme

Yderligere rådgivning:

Søg dækning. Hold dig væk fra lave områder



· 14.7 Bulktransport i overensstemmelse med Annex II af

MARPOL73/78 og IBC koden

Ikke udfyldt

· UN "Model Regulation":

-

Kapitel 15: Oplysninger om regler

15.1 Sikkerhed, helbred og miljø regler/lovgivning specifikt til stoffet eller blandingen

Vandfareklasse, WGK (AwSV):

1

Flygtige organiske komponenter:

30,000 %

Flygtige organiske komponenter:

286,707 g/l

Sammensætning ved regulering

Anioniske overfladeraktive stoffer < 5 %,

(EC) 648/2004:

Konserveringsmidler (Phenoxyethanol, Ethylhexyl Glycerin)

15.2 Kemisk sikkerhedsvurdering: Der er ikke blevet udarbejdet en kemisk sikkerhedsvurdering

Kapitel 16: Andre oplysninger

Disse data er baseret udfra vor nutidige viden. Det giver dog ikke nogen garanti for specifikke produkttegenskaber og giver ikke en retslydig kontrakt forhold.

· **Relevante sætninger**

H225 Meget brandfarlig væske og damp

H226 Brandfarlig væske og damp

H315 Forårsager hudirritation

H318 Forårsager alvorlig øjenskade

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

H412 Skadeligefor vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

· **Department issuing data specification sheet:** Environment protection department.

· **Contact:** Research & Development

· **Abbreviations and acronyms:**

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)

ICAO: International Civil Aviation Organisation

Acute Tox. 4: Acute toxicity, Hazard Category 4

Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2

Eye Dam. 1: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 1

Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2

Aquatic Chronic 2: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 2

Aquatic Chronic 3: Hazardous to the aquatic environment - Chronic Hazard, Category 3

· * **Data compared to the previous version altered.**

Sikkerhedsdatablad
I henhold til 1907/2006/EC, Artikel 31

Printing dato 01.06.2018

Handelsnavn: ASEPT LINGETTES / HY1079 / NOTIF 831

Revision: 01.06.2018

GB