


Sikkerhedsdatablad

(I overensstemmelse med EU forordning 1272/2008)

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Leverandør: Society of Lifestyle Industrivej 29 7430 Ikast Tlf.: 97 25 27 14	Produkt navn: Meraki Hand Sanitizer Gel Produkt nr.: Revideret d.: 02-04-2020 Erstatter d.: Anvendelse: Hånddesinfektion.
Producent: Allison A/S Hjortkærvej 2 DK-6740 Bramming Danmark Tlf.: 75 19 13 33	

2. Fareidentifikation

Klassificering og mærkning efter EU forordning 1272/2008 (CLP/GHS)	
Faresymbol:	
Signalord:	Advarsel
Klassificering:	Flam. Liq. 3
H-sætninger:	H226 Brandfarlig væske og damp.
P-Sætninger:	P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt. P233 Hold beholderen tæt lukket. P102 Opbevares utilgængeligt for børn. P501 Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler. EUH210 Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Ingrediens	CAS-nr.	Konc. i %	Klassificering.
Ethanol	64-17-5	50-80	Flam. Liq. 2, H225
For fuld ordlyd af H-sætninger, se afsnit 16.			
Deklaration i henhold til EU forordning nr. 1223/2009: INGREDIENTS : Alcohol Denat., Aqua, Glycerin, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Triethanolamine, Denatonium Benzoate			

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding	Frisk luft. Søg læge ved vedvarende gener.
Hudkontakt	Ikke aktuel, da produktet er beregnet til hudkontakt.
Øjenkontakt	Skyl straks med vand i flere minutter. Kontaktlinser fjernes, før skylning påbegyndes. Ved vedvarende irritation, kontakt læge.
Indtagelse	Skyl munden grundigt og giv rigelige mængder mælk/vand til ikke-bevidstløse personer. Søg læge ved vedvarende gener.

5. Brandbekæmpelse

Egnede slukningsmidler:

Ved brandslukning anvendes alkoholresistent skum, kulsyre, pulver eller vandtåge.

Uegnet som brandslukningsmiddel:

Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.

Brand- og eksplosionsfare:

Produktet er brandfarligt og kan ved opvarmning afgive dampe, der danner eksplosive blandinger med luft. Ved stærk opvarmning dannes overtryk, som kan føre til eksplosionsagtig sprængning af lukket emballage.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Undgå udledning til jord og vandmiljø.

Ved større udslip til afløb/vandmiljø underrettes lokale myndigheder.

7. Håndtering og opbevaring

Opbevares ved stuetemperatur (ca. 10-30°C).

Opbevares i tæt lukket originalemballage og på et godt ventileret sted. Må ikke opbevares nær varmekilder eller udsættes for høje temperaturer.

Følg reglerne for opbevaring af brandfarlige væsker. Brandfareklasse I-2

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Ingen specielle anbefalinger.

9. Fysisk/kemiske egenskaber

Udseende	: Gel
Farve	: Klar transparent
Opløselighed i vand	: Opløselig
Massefylde	: ca. 0,9 g/ml
pH	: Ca. 7
Eksplosionsgrænser	: Ingen data
Flammepunkt	: < 21°C
Kogepunkt	: Ingen data
Smeltepunkt	: Ingen data

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet : Produktet er stabilt.

Materialer som bør undgås : Ingen specifikke anbefalinger.

Farlige nedbrydningsprodukter : Ingen kendte.

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding Indånding af dampe kan medføre ubehag, hovedpine, svimmelhed og sløvhed.

Hudkontakt Ikke irriterende ved normalt brug. Kan udtørre huden ved langvarig og/eller gentagen kontakt.

Øjenkontakt Kan irritere øjnene.

Indtagelse Indtagelse kan medføre irritation af mave/tarmkanalen, opkastning og utilpashed (beruselse).

12. Miljøoplysninger

Ingen oplysninger tilgængelige.

13. Bortskaffelse

Må ikke tømmes i kloak afløb, aflever dette materiale og dets beholder til et indsamlingssted for farligt affald og problemaffald. Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Endvidere henvises til Miljøministeriets "Bekendtgørelse om affald (Affaldsbekendtgørelsen)".

14. Transportoplysninger

ADR/RID	IMDG	IATA
UN 1170 Ethanol, opløsning	UN 1170 Ethanol solution	UN 1170 AEROSOLS, flammable
Fareklasse 3, F1	Class 3	Class 3
Emballagegruppe: II	Packing group: II	Packing group: II
Tunnel restriktions kode: D/E	Marine pollutant: No	
	EMS: F-E, S-D	

15. Oplysninger om regulering

Produktet er reguleret af EU forordning 1272/2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger samt EU forordning 1223/2009 om kosmetiske produkter.

16. Andre oplysninger

Fuld ordlyd af H-sætninger i afsnit 3:

H225 Meget brandfarlig væske og damp.

Dette sikkerhedsdatablad er udarbejdet på baggrund af leverandøroplysninger om fysisk/kemiske egenskaber for samtlige indholdsstoffer i produktet.

Det er brugerens pligt at anvende produktet sikkert og i overensstemmelse med den påtænkte og anbefalede anvendelse.