

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlim
Oprettet: 2018-10-16
Revision: 2018-10-16

Side: 1/7
Oprettet af: ØC
Revideret af: ØC

1. Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

PR-nr.: Ikke relevant.

Knauf Gulvlim

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendes til klæbning af Knauf Danogips gulvplader.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Producent/Leverandør: Knauf A/S
Kløvermarksvej 6
DK-9500 Hobro

Telefon: +45 9657 3000

Emballage: 5 kg spand.

E-mail: info@knauf.dk

Kontakt for sikkerhedsdatablad: sds@knauf.dk

1.4 Nødtelefon

+45 9657 3000 (i arbejdstiden)

2. Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen (EF) nr.: 1272/2008

Klassifikation:	Ingen
Reaktioner:	Ingen
Påvirkning af mennesker:	Ingen
Påvirkning af miljø:	Ingen

2.2 Mærkningselementer (EF) nr.: 1272/2008

Fare piktogrammer	Ingen
Signal ord	Ingen
Faresætninger	Ingen
Sikkerhedssætninger	Ingen

2.3 Andre farer

Ingen kendte farlige egenskaber.

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvim
 Oprettet: 2018-10-16
 Revision: 2018-10-16

Side: 2/7
 Oprettet af: ØC
 Revideret af: ØC

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.1 Stoffe

Dette produkt består af en blanding af flere forskellige stoffer.

3.2 Blandinger

Produktet er baseret på etanol/etylalkohol, isopropanol, isopropylalkohol og propan-2-ol.

Indholdsstof	CAS EF-nr.	EC / List nr.	CLP-Klassificering	w/w %	Note
Etanol / etylalkohol	64-17-5	200-578-6	Fare. GHS02 H225	10-20	
Isopropanol / Isopropylalkohol	67-63-0	200-661-7	Fare. GHS02, GHS07 H225, H319, H336,	1-5	
Butyldiglykolacetat	124-17-4	204-685-9	Ikke mærkningspligt	1-5	

Noter:

4. Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt:	Ved kontakt med læge, vises dette sikkerhedsdatablad eller etiket.
Hud:	Vask huden grundigt med sæbe og vand.
Øjne:	Fjern eventuelle kontaktlinser og skyl med vand i mindst 15 min. (hold øjenlåg fra hinanden). Kontakt straks lægen, hvis symptomer ikke forsvinder efter skylning.
Indånding:	Frisk luft, varme og hvile, helst i behagelig halvsiddende stilling. Kontakt læge for rådgivning.
Indtagelse:	Drik et par glas vand. Kontakt læge hvis større mængder fortæres.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Hud:	Ingen kendte alvorlige effekter eller kritiske farer.
Øjne:	Ingen kendte alvorlige effekter eller kritiske farer.
Indånding:	Ingen kendte alvorlige effekter eller kritiske farer.
Indtagelse:	Ingen kendte alvorlige effekter eller kritiske farer.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Information til læge:	Vis dette sikkerhedsdatablad til behandler
Særlige behandlere:	Vis dette sikkerhedsdatablad til behandler

5. Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler:	Sluk med pulver, kuldioxid, skum eller fin vandtåge.
Uanvendelige slukningsmidler:	Anvend ikke direkte vanstråle.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

-

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Lad ikke slukningsvandet eller spild løbe til afløbet. Åndedrætsværn skal anvendes ved brandbekæmpelse.

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlm
 Oprettet: 2018-10-16
 Revision: 2018-10-16

Side: 3/7
 Oprettet af: ØC
 Revideret af: ØC

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Glat ved spild. Undgå direkte kontakt. Redningspersonale skal anvende egnet beskyttelsesudrustning.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forhindre udslip til afløb, vådområder og grundvand.
 Ved kemisk flokkulering kan produktet fjernes fra vand.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug spild med savsmuld, sand eller andet absorberende materiale og kom det i en lukket beholder.

6.4 Henvisning til andre punkter

Se afsnit 8 for personlig beskyttelsesudstyr.
 Se afsnit 13 for bortskaffelse af affald.

7. Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Ved håndtering af produktet skal god arbejdsmiljø iagttages. Obs på glide risiko ved spild. Beskyt produktet fra varmekilder, gnister og åben ild. Tilvejebring god ventilation. Rygning og brug af åben ild er forbudt.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares utilgængelig for børn. Emballeringen holdes forsvarlig lukket på et ventileret plads. Opbevares i beholdere som tåler vand.

7.3 Særlige anvendelser

Se teknisk datablad.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Arbejde med produktet er omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelse om arbejde med kodenumererede produkter.

Stof	CAS-nr.	Grænseværdier	Anmærkning	Reference
Etanol / etylalkohol	64-17-5	1000 ppm 1900 mg/m ³		AT
Isopropanol / Isopropylalkohol	67-63-0	200 ppm 490 mg/m ³		AT

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger:	-----
Åndedrætsværn:	Anvend god almen ventilation
Håndbeskyttelse:	Ved risiko for direkte kontakt skal egnede handsker anvendes.
Øjenbeskyttelse:	Ved risiko for øjenkontakt brug beskyttelsesbriller.
Hudbeskyttelse:	Anvend egnede beskyttelsesbeklædning.
Hygiejniske foranstaltninger:	Fjern tilsmudset tøj efter arbejde med produkt. Vask hænder efter omgang med produktet og anvend fugtighedscreme.

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlm
 Oprettet: 2018-10-16
 Revision: 2018-10-16

Side: 4/7
 Oprettet af: ØC
 Revideret af: ØC

9. Fysisk-kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Egenskab	Måleenhed	Data	Kommentar
Udseende		Flydende	
Lugt		Alkohol	
Lugttærskel		Ikke tilgængelig	
pH (brugsblanding)		Ca. 6 - 7	
Smeltepunkt/frysepunkt	°C	Data savnes	
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval	°C	90	
Flammepunkt	°C	32	
Fordampningshastighed		Data savnes	
Antændelighed (fast stof, luftart)		Data savnes	
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser	vol-%	Data savnes	
Damptryk	mbar, 25 °C	Data savnes	
Dampmassefylde		Data savnes	
Relativ massefylde	kg/m ³	1,05 g/ml	
Opløselighed i vand		Blandbart med vand	
Fordelingskoefficient: n-oktanol/vand		Data savnes	
Selvantændelsestemperatur	°C	Data savnes	
Dekomponeringstemperatur	°C	Data savnes	
Viskositet		Data savnes	
Eksplosive egenskaber		Ikke eksplosivt	
Oxiderende egenskaber		Ikke oxiderende	

9.2 Andre oplysninger

-

10. Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen kendte alvorlige effekter eller kritiske farer.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabil under normal anvendelse og oplagring.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte.

10.4 Forhold, der skal undgås

Beskyttes mod varme, gnister og åben ild.

10.5 Materialer, der skal undgås

Undgå kontakt med stærke oxidationsmidler.

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlīm
 Oprettet: 2018-10-16
 Revision: 2018-10-16

Side: 5/7
 Oprettet af: ØC
 Revideret af: ØC

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ved opvarmning eller brand dannes kuldioxid.

11. Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Symptomer:

Indånding:	Indånding af støv kan virke irriterende i de øvre luftveje.
Hud:	Kan virke irriterende på huden.
Øjne:	Virker irriterende.
Indtagelse:	Virker irriterende.
Langtidsvirkninger:	Ingen kendte.

11.1.1 Toksikokinetik, metabolisme og fordeling

Ingen tilgængelig information.

11.1.2 Akutte virkninger

Ikke giftigt.

Fortæring af store mængder kan give mavesmerter, kvalme og dirre.

11.1.3 Sensibilisering

Den kemiske struktur underbygger ikke at produktet fremkalder allergi.

11.1.4 CMR-virkninger

Den kemiske struktur underbygger ikke at produktet er mutagen, kræftfremkaldende eller reproduktionsskadende.

11.2 Yderligere toksikologiske oplysninger

Produktet er ikke mærkningspligtigt i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i seneste udgave.

12. Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Ingen kendte skadelige virkninger.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Udslip af mindre mængder til biologiske rensningsanlæg påvirker ikke bioslammet.

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen information tilgængelig.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen information tilgængelig.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Produktet indeholder ikke stoffer som opfylder PTB.

Produktet indeholder ikke stoffer som opfylder vPvB.

12.6 Andre negative virkninger

Forhindre udslip til afløb, vandløb og marker.

nr. 160

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlim
Oprettet: 2018-10-16
Revision: 2018-10-16

Side: 6/7
Oprettet af: ØC
Revideret af: ØC

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffes efter gældende kommunale affaldsregulativer.

EAK-kode: 17 09 04 00 Blandet bygnings- og nedrivningsaffald.

14. Transportoplysninger

Er omfattet af de internationale regler om transport af farligt gods (IMDG, ADR, RID, IATA).

14.1 UN-nummer

ADR/RID, ADN/ADNR, IMDG og IATA: 1133

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

-

14.3 Transportfareklasse(r)

ADR/RID, ADN/ADNR, IMDG og IATA: 3

14.4 Emballagegruppe

ADR/RID, ADN/ADNR, IMDG og IATA: III

14.5 Miljøfarer

-

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

-

14.7 Bulk transport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

Ikke relevant.

15. Oplysninger om regulering

15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

-

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ikke udført.

Produkt navn: Knauf Danogips Gulvlm
 Oprettet: 2018-10-16
 Revision: 2018-10-16

Side: 7/7
 Oprettet af: ØC
 Revideret af: ØC


16. Andre oplysninger

Informationen på dette sikkerhedsdatablad er baseret på nuværende viden samt EU og national lovgivning.

Anvendte kilder:

- Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 302 af 1993-05-13 om arbejde med kodenummererede produkter.
- Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2002 om unges arbejde.
- Bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, mærkning, salg og opbevaring af stoffer og blandinger.
- Bekendtgørelse nr. 1309 af 18 december 2012 om affald
- Bek. Nr. 655 af 31/05/2018 om grænseværdier for stoffer og materialer
- AT-Vejledning C.0.1 af 2007-08-01 om grænseværdier for stoffer og materialer.
- EU forordning nr. 1907/2006 REACH med senere ændring i EU forordning nr. 453/2010.
- EU forordning nr. 1272/2008 (CLP), med senere tilpasninger.

Fuldstændig ordlyd af relevante piktogrammer, H og P-sætninger

GHS02 Fare GHS07 Fare	
H225 H319 H336	Meget brandfarlig væske og damp Forårsager alvorlig øjenskade Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.
P102 P210 P233	Opbevares utilgængeligt for børn Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. Rygning forbudt Hold beholderen tæt lukket

Særlig mærkning

Produktet indeholder:	-
Kodenr. for produkt:	Kodenr. for proukt: 1-1 (1993)
Kodenr. for brugsklar blanding:	Kodenr. for brugsklar blanding: 1-1 (1993)
PR-nr.	Ikke relevant.

Uddannelse

Krav til særlig uddannelse:	--
Generelt:	--
Anvendelsesbegrænsninger:	--

Revision m.m.

Evt. benyttede forkortelser:	<ul style="list-style-type: none"> • ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the • IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods • CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
Andet:	-
Revisionsoplysninger:	-