

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: DAFA Xtream folieklæb

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

Anvendelse: Vandbaseret dispersionsklæber til lufttæt samling af dampspærre og fugtspærre.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør: DAFA A/S
Holmstruggårdvej 12
DK 8220 Brabrand
Direkte tlf.: +45 87 47 66 66
www.dafa.dk

Kontaktperson: jmt@dafa.dk

1.4 Nødtelefon: 24-timers-nødtelefon: Bispebjerg Hospitals giftlinje 82 12 12 12.

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen nr. 1272/2008.

Ikke klassificeret.

2.2 Mærkningselementer CLP 1272/2008.

Ikke klassificeret.

Anden mærkning:

-

2.3 Andre farer

Dette produkt indeholder ingen stoffer klassificeret som PBT eller vPvB.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1/2 Stoffer/blandinger

Klæbeprodukt på acrylsyreestercopolymer.

Indeholder ingen oplysningspligtige klassificerede indholdsstoffer.

3.3 Andre oplysninger:

-

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Generelt:** Ved tvivl eller fortsatte symptomer, søg læge, tag dette sikkerhedsdatablad med.
- Indånding:** Ingen særlige foranstaltninger er nødvendige.
- Hudkontakt:** Af forsigtighedsgrunde, vask af med sæbe og vand. Ved fortsat irritation, søg læge.
- Øjenkontakt:** Skyl med masser af vand. Ved fortsat irritation, søg læge.
- Indtagelse:** Drik et eller 2 glas vand. Søg læge ved fortsat ubehag.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen kendte.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Behandle symptomatisk.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnet slukningsmidler: Vand, CO₂, skum, pulver.

Uegnede slukningsmidler: Ingen kendte.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brand kan danne skadelig røg/gasser, indånd ikke.

5.3 Anvisninger for brandmandskab:

Ved brandslukning skal luftforsynet åndedrætsværn anvendes, samt fuld beskyttelsesdragt.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Brug personligt værneudstyr som angivet i punkt 8. Undgå direkte kontakt med produktet.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Må ikke komme i vandløb, spildevand eller jord.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Opsug spild med absorberende materiale (f.eks. kemisk bindemiddel, sand, jord) og opbevares i lukkede beholdere til bortskaffelse.

6.4 Henvisning til andre punkter:

Se punkt 8 og 13.

PUNKT 7: HÅNDBETING OG OPBEVARING

Sikkerhedsdatablad

DAFA Xtream folieklæb

Version 1.0

Udarbejdet: 15-06-2017



7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Se punkt 8 for personlige værnemidler. V Undgå direkte kontakt med produktet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevares ved rum temperaturer ~21°C og relativ luftfugtighed på ~50 %.

7.3 Særlige anvendelser:

Bruges kun som oplyst punkt 1.2.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre

Grænseværdier:

Indeholder ingen stoffer med grænseværdier.

DNEL / PNEC:

-

8.2 Eksponeringskontrol

Tekniske foranstaltninger:

Normal rum ventilation.

Generel information:

Rygning, indtagelse af mad eller væske, samt opbevaring af tobak, mad og drikkevarer er ikke tilladt i arbejdslokalet. Vask hænder og andre udsatte områder med mild sæbe og vand før indtagelse af mad og drikke eller rygning, samt når de forlader arbejdet. Undgå direkte kontakt med produktet.

Personlige værnemidler:

Personlige værnemidler skal vælges i overensstemmelse med gældende CEN standarder og i samarbejde med leverandøren af personlige værnemidler. Produktet er omfattet af reglerne for arbejde med kodenumererede produkter, se kodenumberbekendtgørelsen for yderligere information.

Åndedrætsværn:

Ikke påkrævet under normale arbejdsbetingelser.

Handsker:

Brug uigennemtrængelige handsker: Egnede handsketyper: EN 374. Mulighed nitril/butyl >240 min. eller lignende uigennemtrængelig handske.

Øjenværn:

Brug beskyttelsesbriller. EN 166

Hudværn:

Brug passende arbejdstøj.

Begrænsning af eksponering til miljøet:

Må ikke komme i vandløb, spildevand eller jord.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Konsistens:
Flydende

Farve:
Blå

Lugt:
Svag
karakteristisk

PH:
7,8

Viskositet 20°C:
-

Sikkerhedsdatablad

DAFA Xtream folieklæb

Version 1.0

Udarbejdet: 15-06-2017



Flammepunkt: - **Kogepunkt:** - **Damptryk 20°C:** - **Massefylde:** - **Nedbrydningsstemperatur:** -

Antændelighed: - **Selvantændelighed:** - **Eksplosionsgrænser:** - **Opløselighed i vand:** Uopløselig

9.2 Andre oplysninger:

-

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet: Stabilt under normale anvendelsesbetingelser.

10.2 Kemisk stabilitet: Stabilt.

10.3 Risiko for farlige reaktioner:
Ingen farlige reaktioner, når det anvendes som beskrevet.

10.4 Forhold der skal undgås:
Ingen kendte.

10.5 Materialer der skal undgås:
Ingen information.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:
Ingen farlige nedbrydningsprodukter, når det opbevares og håndteres korrekt.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet: Ikke klassificeret.

Hudætsning/-irritation: Ikke klassificeret.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Ikke klassificeret.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Ikke klassificeret.

Mutagenicitet: Ikke klassificeret.

Kræftfremkaldende egenskaber: Ikke klassificeret.

Reproduktionstoksicitet: Ikke klassificeret.

Enkel STOT-eksponering: Ikke klassificeret.

Gentagne STOT-eksponeringer: Ikke klassificeret.

Sikkerhedsdatablad

DAFA Xtream folieklæb

Version 1.0

Udarbejdet: 15-06-2017



Aspirationsfare: Ikke klassificeret.

Andre oplysninger: -

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet: Ikke klassificeret miljøskadelig.

12.2 Persistens og nedbrydelighed:
Uopløselig i vand.

12.3 Bioakkumulerings-potentiale:
Ingen information.

12.4 Mobilitet i jord: Flydende, kan absorberes til jorden.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering:
Dette produkt indeholder ingen stoffer klassificeret som PBT eller vPvB.

12.6 Andre negative virkninger:
Ingen kendte.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling:
Spild og rester bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativer. Vær opmærksom på at det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

Rester af affald – Emballage:
Efter beholderen er tømt grundigt, drypfri, kan den sendes til autoriseret genbrugsstation. Sorteres alt efter emballagemateriale.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke farligt gods.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 UN-nummer	-	-
14.2 UN-forsendelsesbetegnelse	-	-
14.3 Transportfareklasse	-	-
14.4 Emballagegruppe	-	-

14.5 Miljøfarer - MP EMS:	- -	- -
Andre oplysninger	LQ: - Tunnel: -	LQ: - Tunnel: -

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren:

-

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

-

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Reguleret efter nationale og internationale regler:

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser), med ændringer. Beskæftigelsesministeriets bekendtgørelse nr. 559 af 4. juli 2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 507 af 17. maj 2011, med ændringer. At-Vejledning 1134-2011: Grænseværdier for stoffer og materialer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 908 af 27. september 2005 om foranstaltninger til forebyggelse af kræfttrisiko ved arbejde med stoffer og materialer, med ændringer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald. Forsvarsministeriets bekendtgørelse nr. 17 af 4. januar 2010 om brandfarlige væsker. Bekendtgørelse nr. 48 af 13/01/2010 om affald. EU 453/2010. Forordning REACH 1907/2006.

Yderligere information: Mal-kode (1993): 00-1.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:

Kemikaliesikkerhedsvurdering er ikke udført for produktet.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af H-sætninger i punkt 3:

-

Andre oplysninger:

Det anbefales at udlevere dette sikkerhedsblad til den faktiske bruger af produktet. Ved brug med andre produkter end tilsigtet, kan der blive ændret på oplysningerne her i, hvorfor de da ikke vil være gældende.

Udarbejde af:

SRS

www.sds-sikkerhedsdatablade.dk