

Sikkerhedsdatablad efter (EF) nr. 1907/2006

Sikkerhedsdatabladet i 16 punkter er udarbejdet af dansk miljørådgivende konsulentfirma, der har foretaget toksikologisk vurdering af **alle** indholdsstoffer i produktet.

1. Identifikation af stoffet/det kemiske produkt og af selskabet/virksomheden

Identifikation af stof eller produkt:

PR-nr.: 1321026

Grimas Mastix Extra

Anvendelse af stoffet/produktet:

Lim til at fastklæbe kunstigt skæg, overskæg, øjenbryn mm.

Identifikation af importør:

Identifikation af producent:

Drama

Grimas B.V.

Nygade 15

Nijverheidsweg 31

DK-6300 Gråsten

2102 LK Heemstede, Holland

Tlf: +45 70 25 11 41

Tlf: + 31 23 529 01 55

Fax: +45 74 65 20 93

Fax: + 31 23 529 13 99

E-mail: drama@drama.dk

E-mail: grimas@grimas.nl

Nødtelefon:

Ansvarlig for sikkerhedsdatablad (e-mail):

+45 70 25 11 41

Rasmus Broen Pedersen, ALTox a/s (rbp@altox.dk)

2. Fareidentifikation

Grimas Mastix Extra er et meget brandfarligt og lokalirriterende produkt. Kan udløse allergisk reaktion.

Klassificering: F;R11 Xi;R36/37/38 R43 R67

3. Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Ingredients:

Isopropyl alcohol, Butyl methacrylat, Ricinus communis seed oil

% w/w	Stofnavn	CAS	EINECS/ELINCS	Stofklassificering	Note
Max 71	Isopropylalkohol	67-63-0	200-661-7	F;R11 Xi;R36 R67	1
Max 24	Butylmethacrylat	97-88-1	202-615-1	R10 Xi;R36/37/38 R43	1

1) Stoffet er et organisk opløsningsmiddel.

Ordlyd af R-sætning(er) - se punkt 15.

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding:

Bring personen i frisk luft. Holdes i ro under opsyn. Ved ubehag: Søg læge.

Hud:

Forurenet tøj fjernes. Skyl huden og vask grundigt med vand og sæbe. Forsøg IKKE at trække hud eller tøj, der er limet sammen, fra hinanden. Ved hududslæt, sår eller andre hudgener: Søg læge.

Øjne:

Skyl straks med vand eller fysiologisk saltvand i mindst 15 min. Evt. kontaktlinser fjernes, og øjet spiles godt op. Forsøg IKKE at tvinge øjet op, hvis det er klæbet sammen. Søg i alle tilfælde læge. Skylningen fortsættes også under transport til læge/sygehus.

Indtagelse:

Skyl straks munden grundigt og drik rigelige mængder vand. **Fremkald ikke opkastning**, da det øger faren for at få produktet i lungerne. Indtræffer opkastning, holdes hovedet lavt, for at undgå maveindhold i lungerne. Tilkald straks ambulance.

Forbrænding:

Skyl med vand indtil smerterne er ophørt. Fjern under skylningen ikke fastbrændt tøj fra det forbrændte område. Hvis lægebehandling er nødvendig, fortsættes skylningen, indtil en læge har overtaget behandlingen.

Information:

Vis dette sikkerhedsdatablad til læge eller skadestue.

5. Brandbekæmpelse

Forholdsregler ved brand:

Undgå indånding af røggasser. Fjern beholdere om muligt eller nedkøl med vand.

Slukningsmidler:

Alle traditionelle, såsom vand, pulver, skum eller kulsyre.

Særlige farer ved eksponering:

Ved brand dannes meget giftige gasser: Bl.a. carbonoxider.

Særlige personlige værnemidler:

Brug trykluftmaske ved kraftig røgdvikling.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlig beskyttelse:

Brug personlige værnemidler - se punkt 8. Fjern antændelseskilder. Begræns spredning. Sørg for god udluftning.

Miljøbeskyttelse:

Beholderens indhold af ubenyttet Mastix må ikke komme i kloakken.

Metoder til oprydning:

Tørres op med f.eks. klud eller papir. Opsamles i egnede beholdere. Efterskyl grundigt med vand. Videre håndtering af større mængder spild - se punkt 13.

7. Håndtering og opbevaring

Opbevaring:

I veltillukket originalbeholder i godt ventileret lokale. Opbevares utilgængeligt for børn.

Brandsikkert. Beredskabsstyrelsens tekniske forskrifter for brandfarlige væsker skal nøje følges, herunder reglerne for brandfarligt oplag. Oplag på indtil 25 oplagsenheder (= 25 l) er dog undtaget fra disse regler.

Brandfareklasse:

I-1 (Flammepunkt < 21°C Ej blandbar med vand). 1 oplagsenhed = 1 liter.

Særlige anvendelser:

Se anvendelse - punkt 1.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Forholdsregler ved brug:

Undgå indånding af dampe samt kontakt med øjnene. Sørg for effektiv ventilation. Skift straks forurenede tøj.

Kontaktlinser bør ikke bæres under arbejdet.

Ved en arbejdspladsvurdering skal det sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet eller amning (jf. Arbejdstilsynets bek. om arbejdets udførelse).

Må aldrig anvendes i nærheden af ild eller gnister eller varme overflader. Rygning forbudt. Adgang til nødbruser. Der skal træffes foranstaltninger mod statisk elektricitet (jf. Stærkstrømsreglementet).

Grænseværdi:

200 ppm = 490 mg/m³ (isopropylalkohol).

25 ppm = 145 mg/m³ (n-butylmethacrylat).

Personlige værnemidler:

Indånding:

Normalt ikke nødvendigt. Ved længere tids arbejde med større mængder: Anvend luftforsynet åndedrætsværn.

Hud:

Brug beskyttelseshandsker af f.eks. nitril- eller neoprengummi. Det har ikke været muligt at finde data for gennembrudstiden af samtlige indholdsstoffer, så det må anbefales at udskifte handsken efter brug.

Øjne:

Tætssluttende beskyttelsesbriller eller ansigtsskærm ved risiko for stænk.

Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet:

-

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Udseende:	Klar viskøs væske
Lugt:	Alkohol
pH:	-
Kogepunkt (°C):	-
Flammepunkt (°C):	Ca. 21
Vandopløselighed:	Ikke blandbart med vand

10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:

Antændeligt ved temperaturer over flammepunktet: Ca. 21°C. Dampene kan antændes af f.eks. en gnist, en varm flade eller en glød. Dampene kan danne eksplosive blandinger med luft. Dampene er ved almindelig temperatur tungere end luft og kan spredes langs gulv m.v.

Forhold, der skal undgås:

Undgå dannelse af gnister og gløder samt opvarmning.

Materialer, der skal undgås:

-

Farlige nedbrydningsprodukter:

Ved brand eller kraftig opvarmning afgives meget giftige gasser: Bl.a. carbonoxider.

11. Toksikologiske oplysninger

Optagelsesvej:

Hud, lunger og mavetarmkanal.

Korttidsvirkninger:**Indånding:**

Dampene kan give irritation af luftvejene, svimmelhed, hovedpine, beruselse, ildebefindende og kan virke bedøvende.

Hud:

Virker irriterende med rødme og affedter huden.

Øjne:

Virker irriterende med smerter. Øjenlåg kan klæbe til med alvorlig øjenskade til følge.

Indtagelse:

Irritation af slimhinderne i mund og mavetarmkanal. Kan give symptomer som under ”Indånding”.

Langtidsvirkninger:

Indånding af høje koncentrationer eller hyppig indånding af selv små mængder organisk opløsningsmiddel kan give skader på bl.a. lever, nyrer og centralnervesystem (herunder hjerneskader). Ved hyppig kontakt med huden kan kontaktallergi overfor butylmethacrylat udvikles. Symptomerne er rødme, hævelse og kløe.

12. Miljøoplysninger

Økotoksicitet:

Isopropylalkohol har en ringe giftighed overfor vandlevende organismer. Effektværdier > 1000 mg/l.

Mobilitet:

Blandbar med vand og vil spredes hurtigt i vandmiljøet.

Persistens og nedbrydelighed:

Isopropylalkohol: BOD₂₀ : 78% af ThOD, d.v.s. letnedbrydeligt.

Bioakkumuleringspotentiale:

-

Andre negative virkninger:

-

13. Forhold vedrørende bortskaffelse

Affald:

Kemikaliet skal betragtes som farligt affald. Til kommunal opsamlingsplads, miljøbilen eller Kommunekemi.

Kemicalieaffaldsgruppe:

Z
Z

Affaldsfraktion:

05.99
05.99

EAK-kode (affaldskatalog nr.):

20 01 13 (rester)
15 02 02 (absorptionsmidler forurenede med produktet)

14. Transportoplysninger

UN-nr	Officiel godsbetegnelse	Klasse	Emballagegruppe	
1133	Klæbestoffer	3	II	ADR/RID

Småkolliregel, begrænset mængde, hvor det er tilstrækkeligt på hvert kolli at anføre: "UN 1133".

Kombinationsemballage: Højest 5 l pr. indvendig emballage og højest 30 l pr. kolli.

Stræk- eller krympefolie: Højest 5 l pr. indvendig emballage og højest 20 l pr. kolli.

UN	Proper Shipping Name	Class	Packing group	EmS	Stowage note	MP	
1133	Adhesives	3	III	F-E, S-D	Categori A	-	IMDG

Limited quantities: 5 l

15. Oplysninger om regulering

EF-nr.: -

PR-nr.: 1321026

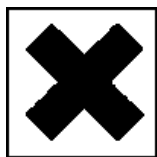
Ingredients:

Isopropyl alcohol, Butyl methacrylat, Ricinus communis seed oil

Faresymbol:



Meget brandfarlig



Lokalirriterende

R og S-sætninger:

R 11: Meget brandfarlig.

R 36/37/38: Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.

R 43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.

R 67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

S 9: Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted.

S 16: Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.

S 24: Undgå kontakt med huden.

S 26: Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

S 37: Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.

Anvendelsesbegrænsning:

Ved erhvervsmæssig brug: Må ikke bruges af unge under 18 år (jf. dog Arbejdsministeriets bek. om unges arbejde).

16. Andre oplysninger

R-sætninger angivet under punkt 2 og 3:

- R 10: Brandfarlig.
R 11: Meget brandfarlig.
R 36: Irriterer øjnene.
R 36/37/38: Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
R 43: Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
R 67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Rådgivning om oplæring/instruktion

Produktet bør kun anvendes af personer, som er instrueret i arbejdets udførelse og som har kendskab til indholdet i dette sikkerhedsdatablad.

Yderligere oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet efter REACH forordning (EF) nr. 1907/2006.

Udgave:	(Revisions)dato:	Ændring i punkt:
6	29. oktober 2008	1-16

Udarbejdet af: ALTox a/s - Godthåbsvej 177 - 2720 Vanløse - Tlf. 38 34 77 98 - Fax 38 34 77 99 / RBP - Kvalitetskontrol: PW