

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Visio-link

1. Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren

Handelsnavn Visio-link
Produktregistreringsnummer (PR-nr.)
Leverandør Bredent
Adresse Weissenhornerstrasse 2
Landekode/Postkode/By D-89250 Senden
Telefon 0049 7309 8720
e-mail F.E@bredent.com

2. Fareidentifikation



GHS02: Brandfarlig



GHS07: Lokalirriterende



GHS05: Ætsende

3. Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Tilberedning ud fra oplyste stoffer med ikke farlige tilsætningsstoffer.

Ingredienser	% (m/m)	CAS:	Symboler	H-sætninger
Methylmethacrylat	25-50%	80-62-6		225,315,317,335
Acrylharpiks	10-25%			315,319
2-Propensyre	10-25%	1245638-61-2		318,411, 315, 317
Diphenyl	≤ 3%	75980-60-8		H361f

4. Førstehjælpsforanstaltninger

Indånding: Anbring personen i frisk luft. Søg læge ved gener.
Ved bevidstløshed lægges den udsatte i sideleje

Hud: Vask med vand og sæbe. Søg læge ved problemer

Øjne: Skyl øjnene under rindende vand i flere minutter. Søg læge ved gener

Indtagelse: Skyl munden og drik rigelig med vand. Kontakt læge ved problemer

Forbrænding:

Klædning:

Information:

5. Brandbekæmpelse

Slukningsmidler: Co2, pulver eller vandtåge. Større brande bekæmpes med vand eller Alkoholholdigt skum. Undgå direkte vandstråle.

Særlige farer ved eksponering: Der kan dannes giftige gasser

Særlige forholdsregler: Anvend åndedrætsværn. Afkøl beholder med vand.
Kontamineret slukningsvand opsamles . Må ikke udledes i kloak

6. Forholdsregler overfor udslip ved uheld

Personlig beskyttelse: Sørg for tilstrækkelig udluftning. Benyt beskyttelsesdragt.
Åndedrætsværn ved opståen af dampe og aerosol. Fjern antændelseskilder. Fjern ubeskyttede personer.

Miljøbeskyttelse: Må ikke udledes ufortyndet i kloak, vandløb og grundvand

Metoder til oprydning: Sand, savsmuld eller andet sugende materiale.
Må ikke fjernes med vand og sæbe

7. Håndtering og opbevaring

Håndtering: Sørg for god udluftning. Holdes væk fra antændelseskilder. Undgå Statisk elektricitet. Beskyt mod Aerosoldannelse
Dampe kan i forbindelse med luft give en eksplosiv blanding

Opbevaring: Opbevares tørt og køligt i tæt original beholder i velventileret rum.

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Visio-link

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Grænseværdier:	Methylmethacrylat: langtidsværdier: 210 mg/m ³ , 50 ml/m ³ 2(1): DFG, EU, Y
PERSONLIGE VÆRNEMIDLER	
Indånding:	Ved utilstrækkelig udluftning kræves der åndedrætsværn, type A/P2. Indånd ikke dampe
Hænder:	Beskyttelseshandsker af Butylgummi ≥ 0,5 mm tyk
Øjne:	Anvend beskyttelsesbriller
Hud:	Vask hænder ved pauser og endt arbejde. Kontamineret beklædning fjernes straks. Undgå øjn og hud kontakt
Beskyttelses- og hygiejneregler:	Spis, drik, ryg eller snif ikke under arbejdet. Holdes væk fra fødevarer. Indånd ikke gasser, dampe og aerosoler

9. Fysisk-Kemiske egenskaber

Udseende:	Væske
Farve:	Klar
Lugt:	Karakteristisk
Ph:	
Kogepunkt:	
Kogep.interval (°C):	100° C
Smeltepunkt	Ikke bestemt
Flammepunkt:	10° C
Antændelsestemperatur:	430° C
Eksplorative egenskaber:	
Luftart:	
Damptryk:	47 hpa
Relativ vægtfylde:	6 g/l.
Vandopløselighed i opløsningsvæske:	Delvis opløseligt
Væsketykkelse:	
Yderligere oplysninger:	

10. Stabilitet og reaktivitet

Voldsomme reaktioner:	Reaktion med peroxider og andre radikal dannelser
Forhold, der skal undgås:	Polymerisering under varmeudvikling Kan danne giftige dampe/gasser – kulmonoxid og kuldioxid
Materialer, der skal undgås:	

11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Indånding:	Forårsager irritation af luftveje Methylmethacrylat: LD50 29,8 mg/l 4t. Rotte
Indtagelse:	Methylmethacrylat: LD50 > 5000 mg/kg Rotte Diphenyl: LD50 >5000 mg/kg Rotte
Hud:	Forårsager hudirritationer Methylmethacrylat: LD50 > 5000 mg/kg Kanin
Øjne:	Meget Irriterende på øjne.
Andet:	

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Visio-link

12. Miljøoplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Biologisk nedbrydelig:	Må ikke udledes i kloak, vandløb, søer og grundvand
Fiskegift:	Skadelig for fisk
Bakteriel gift:	Skadelig for vandorganismer
Andet:	Svagt vandforurenende. Må ikke udledes i kloak, grundvand eller vandløb

13. Bortskaffelse

Afskaffes på affaldsstation. Må ikke indgå som husaffald. Må ikke udledes i kloak
Brugt rengjort emballage kan genbruges

14. Transportoplysninger

UN-1247

Transport:

ADR

1247 Methylmethacrylat monomer, stabiliseret

IMDG, IATA

Methylmethacrylat monomer, stabiliseret

Transportfareklasse:

ADR, IMDG, IATA



Klasse

3 – Antændeligt flydende stof

Faremærke

3

Pakkegruppe:

ARD, IMDG, IATA

II

Miljøfare

Marine opløsning

Nej

Særlige forholdsregler
for bruger

Bemærk! Antændeligt flydende stof

Kemler tal

339

EMS-nummer

F-E,S-D

Gruppeadskillelse

B

Transport, yderligere oplysninger

1 L.

ARD

Kode: E2

Begrænset mængde (LQ)

Højeste nettomængde af inderste emballage: 30 ml.

Fritstillede mængder (EQ)

Højeste nettomængde af ydre emballage: 500 ml.

2

D/E

Befordringskategori:

Tunnel

IMDG

Begrænset mængde (LQ)

1 L.

Fritstillede mængde (EQ)

Kode: E2

Højeste nettomængde af inderste emballage: 30 ml.

Højeste nettomængde af ydre emballage: 500 ml.

UN-Regulære

UN1247 Methylmethacrylat, 3, II

Leverandørbrugsanvisning efter 1272/2008/EG

Sikkerhedsdatablad efter arbejdsmiljølovgivningens regler

Handelsnavn: Visio-link

15. Oplysning om regulering. Produktet er underlagt Direktiv 67-548/EEC

Indeholder: Methylmethacrylat
Diphenyl/2,4,6,-trimethylbenzoyl)phosphinoxid
Pentaerythrioltriacrylat

Symboler:



Let antændelig



Lokalirriterende



Ætsende

H-Sætninger:

H225
H315
H317
H318
H335
H412

P-Sætninger

P210
P261
P280
P305+351+338
P302+350
P501

Nationale forskrifter:

Handelsnavn: Visio-link

16. Andre oplysninger

H-Sætninger

- H225: Meget brandfarlig væske og damp
- H302: Farlig ved indtagelse
- H315: Forårsager hudirritation
- H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion
- H318: Forårsager alvorlig øjenskade
- H319: Forårsager alvorlig øjenirritation
- H335: Kan forårsage irritation af luftvejene
- H361d: Angiv eksponeringsvej, hvis ikke det er endeligt påvist, at faren ikke kan frembringes ad nogen anden eksponeringsvej
- H411: Giftig for vandlevende organismer, men langvarige virkninger

P-Sætninger

- P210: Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/ varme overflader. Rygning forbudt
- P261: Undgå indånding af pulver/røg/gas/ tåge/damp/spray
- P280: Bær beskytteshandsker, beskyttelsestøj, øjenbeskyttelse
- P305+351+338: Ved kontakt med øjnene: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle Kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning
- P302+350: Ved kontakt med huden: Vask forsigtigt med vand og sæbe
- P501: Indholdet/beholderen bortskaffes på forbrændingsstation. Beholder kan i rengjort stand genbruges

Ovennævnte oplysninger beskriver udelukkende produktets sikkerhedsregler og er baseret på vor viden p.t. De giver ingen yderligere garanti for det beskrevne produkt end de lovmæssige garanti regulativer.