

Optiform Topptape

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

HANDELSNAVN:	Optiform Topptape	GODKJENT:	
KJEMISK NAVN:		RESPT. NR:	
FORMEL:		ART. NR:	
SYNONYMER:		EC-NR:	
INDEKS NR:		CAS NR:	
GRUPPE:		PR. NR:	
LEVERANDØR:	Baca Plastindustri AS Ulsmågveien 20 5224 Nesttun		
GIFTINFO	22 59 13 00	NØDTELEFON:	
ANSVARLIG	Atle Flesland		
UTARBEIDET AV:	Baca Plastindustri AS		
ANVENDELSE:	Tape for skjøting og tetting av radonmembran		
KUNDERS REFERANSE:			

2. OPPLYSNINGER OM KJEMISK SAMMENSETNING

INGREDIENSNAVN	CAS NR	EC-NR	% INNH.	FB	FH	FM	R- SETNINGER	ANMERKNING
Butylgummi								
Hydrokarbon plastmasse								
Mineraloljer								
Tilsetninger								

TEGNFORKLARING:

FB/FH/FM=Fareklasse brann/helse/miljø. Tx=Meget Giftig. T=Giftig. C=Etsende. Xn=Helseskadelig. Xi=Irriterende. IK=Ikke Klassifiseringspliktig. E=Eksplisiv. O=Oksyderende. Fx=Ekstremt brannfarlig. F=Meget brannfarlig. N=Miljøskadelig. M=Arvestoffskadelig. A=Allergifremkallende. K=Kreftfremkallende. R=Reproduksjonsskadelig.

INGREDIENSKOMMENTARER:

3. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Produktet er ikke klassifisert som helse-, brann-, eksplosjons- og miljøfarlig.

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

GENERELT: Behov for akutt hjelp vurderes som lite aktuelt. I tvilstilfeller bør lege kontaktes.

INNÅNDING: Innånding av tilstrekkelige mengder til å utløse symptomer er lite sannsynlig.

ØYEKONTAKT: Kan gi øyeirritasjon hvis produktet kommer i kontakt med øyet. Skyll straks med store mengder vann og kontakt lege ved vedvarende irritasjon.

HUDKONTAKT: Vask grundig med såpe og vann. Kontakt lege hvis reaksjoner/irritasjon oppstår og er vedvarende.

SVELGING: Svelging av tilstrekkelige mengder til å fremkalle symptomer er lite sannsynlig. Kontakt lege i alvorlige tilfeller. Ikke fremkall brekning.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

PASSENDE SLUKNINGSMIDLER:

Vannspray, pulver, skum og karbondioksid (CO₂)

TILTAK VED BRANNBEKJEMPELSE:

Ingen spesielle tiltak.

ANNET:

Forurenset vann etter slukking behandles etter gjeldende forskrifter.

6. TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE PERSONELL:

Ingen særskilte tiltak nødvendig.

SIKKERHETSTILTAK FOR Å BESKYTTE MILJØ:

Dersom produktet kommer i vassdrag eller kloakksystem, må ansvarlige myndigheter varsles.

Hindre produktet i å nå vann, grunn og avløp.

EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRENSNING OG OPPRENSKNING:

Samle utslipp i egnet beholder og lever til egnet deponi.

7. HÅNTERING OG OPPBEVARING

HÅNTERINGSVEILEDNING:

Ingen særskilte forhåndsregler nødvendig.

LAGRINGSANVISNING:

Oppbevares frostfritt.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

FOREBYGGENDE TILTAK:

Ingen særskilte tiltak nødvendig.

ÅNDEDRETTSVERN:

Ikke nødvendig ved ordinær bruk.

ØYEVERN:

Ikke nødvendig ved ordinær bruk.

HÅNDVERN:

Ikke nødvendig ved ordinær bruk.

ANNET:

Ikke nødvendig ved ordinær bruk.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

PRODUKTETS FORM:	Tape på rull	LUKT:	Karakteristisk
FARGE:	Sølv topp/grå klebeside	OPPLØSELIG I:	
SMELTE/FRYSEPUNKT:		KOKEPUNKT:	
TETTHET:	1,55 g/cm ³	FLAMMEPUNKT:	
EKSPLOSJONSOMRÅDE:		pH (KONS.):	
LØSELIGHET I VANN:	Uløselig	MOLMASSE:	
DAMPTRYKK:		VISKOSITET:	
METNINGSKONS.:		TENNTEMPERATUR:	>200°C
DEKOMPRIMERINGSTEMP.:		LUKTTRENS:	
PH LØSNING:		DAMPTETTHET:	

*Metanol

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET:

Stabil ved korrekt lagring og håndtering. Reagerer ikke med andre stoffer. Unngå åpen flamme.

FARLIGE SPALTNINGSPRODUKTER:

Ved brann eller høy temperatur dannes karbonmonoksid, karbondioksid, diverse hydrokarboner og fenoler.

11. HELSEFAREOPPLYSNINGER

GENERELT:

Normal bruk utgjør ingen helsefare.

ORAL TOKSISITET:

-

DERMAL TOKSISITET:

-

12. MILJØOPPLYSNINGER

MOBILITET:

Uløselig i vann.

AKKUMULERING:

Ingen forventet.

NEDBRYTBARHET:

Liten grad av nedbrytbarhet.

ØKOTOKSISITET:

Ikke klassifisert som miljøskadelig. Likevel bør det tas alle nødvendige forhåndsregler.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

FJERNING AV RESTER OG AVFALL:

Utføres etter gjeldene regler og forskrifter.

AVFALLSGRUPPE FOR FARLIG AVFALL:

08 04 10 annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09. Kan leveres til godkjent fyllplass. Koden for avfall er veiledende. Bruker må selv angi riktig EAL-kode hvis bruksområdet avviker.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

ADR(VEI)			
UN NR:		KLASSE:	
FARESEDEL:		FARLIG GODS:	NEI
EMBALLASJEGRUPPE:		FARENR:	
RID(JERNBANE)			
UN NR:		KLASSE:	
FARENR:		FARLIG GODS:	NEI
EMBALLASJEGRUPPE:			
IMDG(SJØ)			
UN NR:		KLASSE:	
ETIKETT:		FARLIG GODS:	NEI
EMS:		FORP. GR:	
MARINE POLL:		SUB. RISK:	
IATA(FLY)			
UN NR:		KLASSE:	
ETIKETT:		FARLIG GODS:	NEI
SUB. RISK:		FORP. GR:	

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

R-SETNINGER: -

S-SETNINGER: -

REFERANSER: -

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR BRUKERENS SIKKERHET OG HELSE

ANDRE OPPLYSNINGER:

Dette datablad oppfyller EU-direktiv2001/58/EC. Informasjonen i dette datablad er så langt det er mulig korrekt. Optimera AS har intet ansvar for bruk av produktet utover hva som er spesifisert i dette datablad. Det er brukers ansvar å påse at all bruk av dette produktet er i henhold til gitte spesifikasjoner.

Optimera AS har ikke ansvar for feil og mangler i opplysninger fra produsent/leverandør. Produsent/leverandør oppgitt i seksjon 1 i HMS databladet er juridisk ansvarlig for databladets innhold. Punkter som ikke er relevante for produkter er markert med "-". Revidert i henhold til 29. ATP.