

C. Højstrup ApS
Emil Neckelmanns Vej 11
5220 Odense SØ
Tlf: +45 66171802
Fax: +45 66171835
Mail: info@hojstrup.dk
Nødtelefon: Giftlinien, Bispebjerg Hospital tlf. 82 12 12 12

SIKKERHEDSDATABLAD

1. IDENTIFIKATION OG BLANDING

Identificer af produktet: VERSACHEM WRAP IT™ REPAIR SELF-FUSING SILICONE TAPE
Anbefalet brug: Reparation tape
Varenummer: 82110

2. FAREIDENTIFIKATION

Klassificering og mærkning i henhold til Direktiv 1999/45/EF

Væsentligste risici: Produktet indeholder ingen stoffer, der i de givne koncentrationer, anses for at være helbredsskadelige.

Klassificering og mærkning i henhold til (CLP) EF-Nr 1272/2008

Klassifikation: Produktet indeholder ingen stoffer, der i de givne koncentrationer, anses for at være helbredsskadelige
Fare status: Ikke anvendeligt

Forholdsregler for sikker håndtering:
Opbevares utilgængeligt for børn

3. SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDSSTOFFER

Komponenter	Vægt %	EF-Nr	Klassifikation 67/548/EØF	GHS Klassifikation
Ikke farligt stof	>75	udetermineret	Ingen	Ingen
Jernoxid 1309-37-1	<5	215-168-2	Ingen	Ingen
Trimethylborat 121-43-7	<2	204-468-9	R10 Xn;R21	Flam.Liq. 3 Acute Tox. 4

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt råd: Ved ildebefindende, søg læge (vis etiketten, hvis muligt)
Indånding: Søg frisk luft ved tilfældig indånding af dampe.
Hudkontakt: Vask med sæbe og vand. Søg læge, hvis hudirritationen vedvarer.
Øjenkontakt: Kommer stoffet i øjnene, skyl straks med rigeligt vand og søg læge.
Indtagelse: Efter indtagelse må opkastning ikke fremprovokeres - søg lægehjælp. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Passende slukningsmidler:

Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes

Kulsyre (CO₂), pulver, skum
Ikke rimeligt forudseeligt

Særlige instrukser for beskyttelse og hygiejne

Specielt beskyttelsesudstyr for brandslukningsfolk:

Ingen specielle nævneværdige ricisi.
Undgå kontakt med huden og øjnene. Brug personligt beskyttelsesudstyr.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UDHELD

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer: For yderligere information om bearbejdning se afsnit 7, 8 og 11 i dette sikkerhedsdatablad.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger Skyl ikke ud til overfladevand eller til det sanitære kloaksystem.

Metoder til oprydning: Fej op og skovl op i egnede affaldsbeholdere.

7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

Sikkerhedsinformation: Undgå kontakt med huden og øjnene. Vask grundigt efter håndtering.

Opbevaring: Opbevares køligt.

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE BESKYTTELSESMIDLER

Komponenter	ACGIH; TLV-TWA	Tyskland MAK; TWA	U.K WEL; TWA	Finland OEL; HTP
Ikke farligt stof	Ikke listet	Ikke listet	Ikke listet	Ikke listet
jernoxid 1309-37-1	5 mg/m ³	1.5 mg/m ³	5 mg/m ³	8h: 5 mg/m ³
trimethylborat 121-43-7	Ikke listet	Ikke listet	Ikke listet	Ikke listet

Ventilation: General ventilation er normalt tilstrækkelig.

Åndedrætsværn: Ikke påkrævet ved normal brug.

Hud: Neopren

Øjne: Sikkerhedsbriller

Hygiejniske foranstaltninger: Ved anvendelse må man ikke spise, drikke eller ryge

9. FYSISK- KEMISK EGENSKABER

Udseende: Sort pigmenteret tape

Lugt: Lidt lugt

pH: Ikke anvendelig

Kogepunkt/område: Ikke anvendeligt

Smeltepunkt: Udetermineret

Flammepunkt: ingen.

Risiko for eksplosion Ikke rimeligt forudseeligt.

Damptryk Udetermineret

Massefylde: 1.17-1.27

Opløselighed: uopløselig

Fordelingskoefficient (n-oktanol/vand): Udetermineret

Dampkoncentration Ikke relevant

Fordampningshastighed: Ikke anvendelig

VOC (flygtige organiske forbindelser) indhold (%) 0

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet Stabil under normale forhold

Forhold som skal undgås: Ingen forventet.

Materialer som skal undgås: Ingen kendte

Farlige nedbrydningsprodukter: Carbonoxider

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Komponenter	Vægt %	LD50/oral/rotte	LD50/dermal/kanin	LC50/indånding/rotte	IARC Carcinogen
jernoxid 1309-37-1	<5	>10000 mg/kg			Group 3, Supplement 7 1987; Monograph 1 1972
trimethylborat 121-43-7	<2	6140 mg/kg	1980 uL/kg		

Lokal virkning

Hudirritation:

Kontakt giver hud irritation

Irriterer øjnene:

Irriterende, men vil ikke skade øjn væv permanent

Indånding:

Ikke sundhedsskadelig ved inhalering.

Indtagelse:

Irriterende for mund hals og mave.

Sensibilisering:

Ikke rimeligt forudseeligt

Kronisk toksicitet:

Ikke rimeligt forudseeligt

Specifikke virkninger

kræftfremkaldende virkninger:

Ikke rimeligt forudseeligt

mutagene virkninger

Ikke rimeligt forudseeligt

Giftig for forplantningsevnen

Ikke rimeligt forudseeligt

Måltrettet organ påvirkning:

Øjne, Hud

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet:

Ingen information tilgængelig

13. BORTSKAFFELSE

Restaffald:

Ifølge Europæisk Affaldskatalog, er affaldskoder ikke produktspecifikke, men anvendelses specifik. Affaldskoder skal fastsættes af bruger baseret på pågældende anvendelse af produktet.

RoHS/WEEE:

Dette produkt er i overensstemmelse med EU-direktiv 2011/65/EU begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS), og EU-direktiv 2002/96/EF Begrænsning af affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

IATA (Air)

Betegnelse på
forsendelsen:

Ikke reguleret

Fare klasse:

Ikke anvendeligt

UN/ID Nr:

Ikke anvendeligt

IMDG

Betegnelse på
forsendelsen:

Ikke reguleret

Fare klasse:

Ikke anvendeligt

UN/ID Nr:

Ikke anvendeligt

Marin forureningsfaktor:

ingen

ADR/RID

Betegnelse på
forsendelsen:

Ikke reguleret

Fare klasse:

Ikke anvendeligt

UN/ID Nr:

ingen

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Dette produkt er klassificeret i henhold til annex VI til direktiv 67/548/EØF.

Farebetegnelse: ingen

R-Sætning(er)

ingen

Produktnavn: VERSACHEM WRAP IT™ REPAIR SELF-FUSING SILICONE TAPE

Punkt: 82110

S-Sætning(er)

S 2 - Opbevares utilgængeligt for børn

16. ANDRE OPLYSNINGER

Tekst til R fraser nævnt i afsnit 3:

R10 - Brandfarlig.

R21 - Også farlig ved hudkontakt.

Revideret dato: september 25, 2012

Revisions Nummer: 2