

SIKKERHEDSDATABLAD

1 Identifikation af stoffet/præparatet og af virksomheden

Produkt navn:	MASKING COMPOUND R 104
Datablad nummer:	604645 4. 0. 3
Anvendelse af stoffer eller præparatet:	Svejse tilbehør
Produktkode:	603076
Navn på leverandør:	Wilhelmsen Ships Service AS
Leverandørs adresse:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam The Neherlands
Telefonnummer:	+31 10 4877 777
Fax:	+31 10 4877 888
Den ansvarlige:	Patrick Rijdsdijk, Product HSE Manager, Tel.:+31 6 349 440 35
Email:	Patrick.Rijdsdijk@Wilhelmsen.com
Tillverkarens navn:	Wilhelmsen Ships Service AS
Tillverkarens adress:	Strandveien 20 P.O.Box 33 NO-1324 LYSAKER Norway
Telefonnummer:	+47 67 584550
Nødhjælpstelefon:	**ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT** NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300 American Chemistry Council +1 703 527 3887, Greece +30 210 7793777

2 Fareidentifikation

- Duft: Duftfri
- Udseende: pasta, bleggul, uopløselig i vand
- Kontakt med øjne: Forårsager rødhed og irritation
- Kontakt med hud: Forårsager irritation
- Indånding: Indåndning af gasser under svejsning eller flamme skæring kan være skadelig.
- Indtagelse: Anses ikke som aktuell eksponeringsmåde.

3 Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn	Koncentration	CAS	EC	Risiko*	Symbol
Xylene, mixture of isomers	<2.5	1330-20-7	215-535-7	10, 20/21, 38	Xn
Non classified ingredients	>97.5	-	-	-	-

*Se afsnit 16

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Kontakt med hud

- Vask angrebet område med store mængder sæbe og vand
- Søg lægehjælp ved fortsat irritation
- Brændt hud skal skylles med rigelig mængde kold vand.
- Beskytte med en steril forbindelse for at forhindre infektion i brandsår.

4 Førstehjælpsforanstaltninger (....)

- I tilfælde af forbrænding søg lægehjælp.

Kontakt med øjne

- Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter
- Skyl øjnene grundigt, mens øjenlågene løftes
- Rådspørg læge

Indtagelse

- Fremkald ikke opkastning
- Giv patienten vand eller mælk at drikke
- Fremkald aldrig opkastning hos bevidstløse personer og giv dem aldrig noget at drikke

Indånding

- Før patienten ud i frisk luft
- Søg lægehjælp ved ugunstige virkninger

Allmänt

- Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig (vis etiketten, hvis det er muligt) (S45)
-

5 Brandbekæmpelse

- Ikke brandbart. I tilfælde af brand bruges slukningsmiddel der passer til de omgivende forhold
 - Substans udvikler giftig røg, bær selvforsynde åndedrætsudstyr
-

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af persone

- Brug beskyttelsestøj som anført i afsnit 8

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

Oprydningsaktioner

- Opsug spildt stof i inaktivt materiale og skovl det op
 - Flyt forurenede materiale til et sikkert sted for senere bortskaffelse
-

7 Håndtering og opbevaring

Håndtering

- Sørg for tilstrækkelig ventilation
- Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet (S39)
- Brug passende handsker (S37)

Opbevaring

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt
 - Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted (S3/9/49)
-

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Påvirkningsgrænser

- TLV (TWA) 5 mg/m³ (Svejse gasser)
- TLV (TWA) 210 mg/m³ (Xylene, mixture of isomers)

Exponeringskontrol

- Der bør installeres teknisk luftudsugningsudstyr, der kan holde luftbårne koncentrationer så lave som praktisk muligt
-

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler (....)

Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmaessig eksponering

- Vær iført passende beskyttelsestøj, herunder øjen- og ansigtsbeskyttelse samt handsker (læder kan anbefales)
- Brug egnet åndedrætsværn, hvis effektiv ventilation ikke er mulig (S38)
- Brug passende filtre glas under svejsning/ flammeskæring.



Handsker



Dragt



Visir



Ryging forbudt

9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Duft: Duftfri
- Udseende: pasta, bleggul, uopløselig i vand
- pH - uvedkommende
- Kogepunkt - uvedkommende
- Damptryk - uvedkommende
- Damptæthed - uvedkommende
- Uopløseligt i vand
- Tæthed (vand=1) 1.26

10 Stabilitet og reaktivitet

- Dette produkt regnes for at være stabilt under normale forhold
- Se afsnit 5

11 Toksikologiske oplysninger

Toksikologiske oplysninger

- Ingen tilgængelige eksperimentdata

Indånding

- Indåndning af røg under svejsning eller flamme skæring kan være skadelig.

Kontakt med hud

- I tilfælde af alvorlig eksponering kan irritation opstå

Kontakt med øjne

- Kan forårsage rødhed og irritation

Indtagelse

- Anses ikke som aktuel eksponeringsmåde.
- Kan forårsage mave- tarmforstyrrelser

Carcinogenitet

- Intet bevis for at produktet er kræftfremkaldende

12 Miljøoplysninger

Økotoksicitet

- Med de foreliggende data er stoffet ikke skadeligt for vandmiljøet

Molitet

- Uopløseligt i vand

12 Miljøoplysninger (....)

Persistens og nedbrydelighed

- Ingen information haves

Bioakkumulationspotentiale

- Biologisk akkumulering af komponenter er ubetydeligt.

Andre negative virkninger

- Der forventes ingen miljøproblemer når produktet håndteres/bruges rigtigt.
-

13 Bortskaffelse

Bortskaffelse

- Udled ikke stoffet i kloak eller miljø, men aflever det til en autoriseret affaldsindsamlingsvirksomhed
 - Bortskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokal eller national lovgivning
-

14 Transportoplysninger

Transportoplysninger

- Ikke klassificeret som farligt transportgods
-

15 Oplysninger om regulering

Klassificering og mærkning

- Ikke klassificeret som farlig for leverance

Risiko

- Ikke relevant

Sikkerhed

- Brug beskyttelsesbriller/ansigtsskærm under arbejdet (S39)
 - Må kun bruges på steder med god ventilation (S51)
-

16 Andre oplysninger

Tekst fra koder til R og S vendinger brugt i dette sikkerhedsdatablad: - R10: Brandfarlig; R20/21: Farlig ved indånding og ved hudkontakt; R38: Irriterer huden.

Oplysningerne om produktet på dette Sikkerhedsdatablad er indsamlet fra individuelle komponenters viden.

De her givne data er baseret på nuværende viden og erfaringer. Dette Sikkerhedsdatablad beskriver produktet med hensyn til sikkerhedskrav og giver ikke udtryk for nogen garanti med hensyn til produktets egenskaber.

De her givne data gælder kun, når produktet anvendes til den (de) korrekte anvendelse(r). Produktet sælges ikke som egnet til andre anvendelser - sådan brug kan fremkalde risici, der ikke er nævnt på dette blad. Brug ikke til andre (andre) anvendelse(r) uden at søge råd fra producenten.

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. farlige stoffer (67/548/EØF)

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. farlige præparater (88/379/EØF)

Dette Sikkerhedsdatablad gives i overensstemmelse med Direktivet vedr. Sikkerhedsdatablade (2001/58/EØF)