
FIȘĂ TEHNICĂ DE SECURITATE

1 Identificarea substanței sau preparatului și a furnizorului

Nume produs: **MASKING COMPOUND R 104**
 Număr fișă tehnică: 604645 4. 0. 3
 Utilizarea substanței/preparatului: Accesorii de sudură
 Număr parțial produs: 603076
 Numele furnizorului: Wilhelmsen Ships Service AS
 Adresa furnizorului: Willem Barentszstraat 50
 3165AB
 Rotterdam
 The Neherlands
 Telefon: +31 10 4877 777
 Fax: +31 10 4877 888
 Persoană responsabilă: Patrick Rijdsdijk, Product HSE Manager, Tel.:+31 6 349 440 35
 E-mail: Patrick.Rijdsdijk@Wilhelmsen.com
 Numele producătorului: Wilhelmsen Ships Service AS
 Adresa producătorului: Strandveien 20
 P.O.Box 33
 NO-1324 LYSAKER
 Norway
 Telefon: +47 67 584550
 Număr de telefon pt. urgențe: ****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 Identificare pericole

- Miros: Inodor
- Aspect: pastă, galben pal, Insolubil în apă
- Contact cu ochii: Provoacă roșeața și iritarea
- Contact cu pielea: Provoacă iritații
- Inhalare: Inhalarea fumului produs în urma sudurii și/sau a tăierii poate fi daunatoare.
- Ingestie: Nu este considerată ca o posibilă cale de expunere la risc.

3 Compoziție/informații despre ingrediente

Denumire chimică	Concentrație	Număr CAS	Număr CE	Fraze R*	Simboluri
Xylene, mixture of isomers	<2.5	1330-20-7	215-535-7	10, 20/21, 38	Xn
Non classified ingredients	>97.5	-	-	-	-

*Vezi secțiunea 16

4 Măsuri de prim ajutor

Contact cu pielea

- Spălați zona afectată cu multă apă și săpun
- Prezentați-vă la medic dacă iritația persistă

4 Măsuri de prim ajutor (....)

- Arsurile pielii trebuie spalate cu o cantitate mare de apa rece.
- In cazul ranilor provocate de arsuri trebuie aplicat un bandaj steril pentru prevenirea infectarii.
- Arsurile trebuie tratate de catre un doctor.

Contact cu ochii

- Dacă substanța a intrat în ochi, spălați imediat cu multă apă pentru cel puțin 15 minute
- Irigați meticolos ochii prin ridicarea pleoapelor
- Prezentați-vă la medic

Ingestie

- Nu provocați vomă
- Administrați apă sau lapte
- Nu faceți niciodată o persoană inconștientă să vomite sau să bea lichide

Inhalare

- Scoateți pacientul la aer curat
- Solicitați asistență medicală dacă apar efecte de rău

General

- În caz de accident sau dacă vă simțiți rău, consultați imediat medicul (dacă este posibil, arătați eticheta) (S45)
-

5 Măsuri de stingere a incendiilor

- Nu este inflamabil. În caz de incendiu, utilizați mijloacele de stingere corespunzătoare condițiilor înconjurătoare
 - Substanța emană vapori toxici, purtați un aparat de respirație izolat
-

6 Măsuri în caz de dispersare accidentală

Precauții pt. personal

- Purtați echipament de protecție ca în secțiunea 8

Precauții pt. mediul înconjurător

- Nu sunt necesare precauții speciale pentru acest produs

Acțiuni de curățire

- Absorbiți scurgerile într-un material inert și ridicați-le cu lopata
 - Înlăturați materialul contaminat într-o locație sigură pentru dezafectarea ulterioară
-

7 Manipulare și depozitare

Manipulare

- Asigurați o ventilație adecvată
- Protejați corespunzător ochii și fața (S39)
- Purtați mănuși adecvate (S37)

Depozitare

- Nu sunt necesare precauții speciale pentru acest produs
 - Păstrați numai în ambalajul (recipientul) original, într-un loc răcoros și bine ventilat (S3/9/49)
-

8 Controlul expunerii și protejarea personalului

Limite de expunere

- TLV (TWA) 5 mg/m³ (fum de sudură)
 - TLV (TWA) 210 mg/m³ (Xylene, mixture of isomers)
-

8 Controlul expunerii și protejarea personalului (...)

Controlul expunerii

- Trebuie asigurate măsuri ingineresti care mențin concentrațiile din aer cât de mici posibile în practică

Controalele expunerii profesionale

- Purtați îmbrăcăminte corespunzătoare de protecție, inclusiv protecții pentru ochi/față și mănuși (se recomandă pielea)
- În caz de ventilație insuficientă, purtați echipament de protecție corespunzător pentru asigurarea respirației (S38)
- Folosiți lentile de protecție potrivite cind sudati/taiati.



Mănuși



Echipament



Vizor



Fumatul interzis

9 Proprietăți fizice și chimice

- Miros: Inodor
- Aspect: pastă, galben pal, Insolubil în apă
- pH - neaplicabil
- Punct de fierbere - neaplicabil
- Presiune vapori - neaplicabilă
- Densitate vapori - neaplicabilă
- Insolubil în apă
- Densitate (apă=1)1.26

10 Stabilitate și reactivitate

- Acest articol este considerat stabil în condiții normale
- Vezi secțiunea 5

11 Informații toxicologice

Informații toxicologice

- Nu sunt disponibile date experimentale

Inhalare

- Inhalarea fumului produs in urma sudurii si/sau a taierii poate fi daunatoare.

Contact cu pielea

- În caz de expunere severă, poate apărea iritații

Contact cu ochii

- Poate provoca roșeața și iritarea

Ingestie

- Nu este considerata ca o posibila cale de expunere la risc.
- Poate provoca tulburări gastro-intestinale

Carcinogenicitate

- Nu există dovezi ale efectelor carcinogene

12 Informații ecologice

12 Informații ecologice (....)

Ecotoxicitate

- Conform datelor disponibile, substanța nu este periculoasă pentru viața acvatică

Mobilitate

- Insolubil în apă

Persistență și biodegradabilitate

- Nu există informații disponibile

Potențial de bioacumulare

- Bioacumularea componentelor acestui produs este insignifiantă.

Alte efecte adverse

- Nu se preconizează probleme ambientale (de mediu) dacă produsul este folosit / manipulat în mod corect. Folosit strict în scopul destinat, produsul nu va fi eliberat în mediul ambiant.
-

13 Considerații de eliminare

Considerații de eliminare

- Nu deversați în canalizare sau în mediu, duceți la un centru autorizat de colectare a deșeurilor
 - Aruncarea trebuie făcută în conformitate cu legislația locală, statală sau națională
-

14 Informații de transport

Informații de transport

- Nu este clasificat ca fiind periculos pentru transport
-

15 Informații privind reglementările

Clasificare și etichetare

- Nu este clasificat ca fiind periculos pentru furnizare

Fraze de risc

- Nu se aplică

Fraze de securitate

- Protejați corespunzător ochii și fața (S39)
 - Utilizați numai în spații bine ventilate (S51)
-

16 Alte informații

Textele frazelor R sau S utilizate în compunere/informații se găsesc în secțiunea ingredientelor:- R10: Inflamabil; R20/21: Nociv prin inhalare și în contact cu pielea; R38: Iritant pentru piele.

Informațiile furnizate cu privire la produs în această fișă tehnică de siguranță au fost compilate din cunoștințele despre constituenții individuali

Datele oferite aici se bazează pe cunoștințele și experiența curente. Această fișă tehnică de siguranță descrie produsul în termeni de cerințe de siguranță și nu reprezintă o garanție cu privire la proprietățile produsului

Datele oferite aici sunt valabile numai când produsul este utilizat pentru aplicații corecte. Acest produs nu este comercializat ca potrivit pentru alte aplicații - utilizarea neconformă poate provoca riscuri nemenționate în această fișă tehnică. Nu utilizați pentru alte aplicații fără a solicita recomandări din partea producătorului

Această fișă tehnică de siguranță este furnizată în conformitate cu Directiva pentru substanțe periculoase (67/548/CEE)

16 Alte informații (...)

Această Fișă tehnică de siguranță este furnizată în conformitate cu Directiva pentru preparate periculoase (88/379/CEE)

Această Fișă tehnică de siguranță este furnizată în conformitate cu Directiva pentru fișe tehnice de siguranță (2001/58CE)