

DROŠĪBAS DATU LAPA

1 Vielas vai preparāta un uzņēmuma identificēšana

Preces nosaukums:	MASKING COMPOUND R 104
Datu lapas numurs:	604645 4. 0. 3
Vielas/preparāta lietojums:	Metināšanas piederumi
Preces daļas numurs:	603076
Piegādātāja vārds:	Wilhelmsen Ships Service AS
Piegādātāja adrese:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam The Neherlands
Telefona numurs:	+31 10 4877 777
Fakss:	+31 10 4877 888
Atbildīgā persona:	Patrick Rijsdijk, Product HSE Manager, Tel.:+31 6 349 440 35
Email:	Patrick.Rijsdijk@Wilhelmsen.com
Ražotāja vārds:	Wilhelmsen Ships Service AS
Ražotāja adrese:	Strandveien 20 P.O.Box 33 NO-1324 LYSAKER Norway
Telefona numurs:	+47 67 584550
Ārkārtas gadījumu telefona numurs :	**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 Riska identificēšana

- bez smaržas
- pasta, gaiši dzeltena, nešķīstošs ūdenī
- Izraisa apsārtumu un iekaisumu.
- Izraisa iekaisumu.
- Metināšanas un/vai griešanas laikā radušos dūmu ieelpošana var būt kaitīga.
- Nav uzskatams par sprādziena bīstamu.

3 Sastāvdaļas un to informācija

Ķīmiskas vielas nosaukums	Koncentrācija	CAS numurs	EC numurs	R frāzes*	Simboli
Xylene, mixture of isomers	<2.5	1330-20-7	215-535-7	10, 20/21, 38	Xn
Non classified ingredients	>97.5	-	-	-	-

*Skatīt nodaļā 16

4 Pirmā palīdzība

Saskare ar ādu

- Skarto vietu skalot ar lielu daudzumu ūdens un ziepju.
- Meklējiet mediķa palīdzību, ja parādās iekaisums.
- Apdegušo ādu ir jānoskalo ar lielu daudzumu auksta ūdenī.
- Uzlikt sterilo saiti lai izvairītos no infekcijas apdeguma brūcēs.

4 Pirmā palīdzība (....)

- Apdegumus ir jāārstē ārsta uzraudzībā.

Saskare ar acīm

- Ja viela ir iekļuvusi acīs, nekavējoties izskalojiet tās ar lielu ūdens daudzumu vismaz 15 minūtes.
- Skalojiet acis pamatīgi, kamēr plakstiņš ir pacelts.
- Meklējiet mediķa palīdzību.

Norišana

- Neizsauciet vemšanu.
- Dodiet ūdeni vai pienu.
- Bezsamaņā esošam cilvēkam neizraisiet vemšanu un nedodiet neko dzeramu.

Ieelpošana

- Novietojiet pacientu svaigā gaisā.
- Meklējiet medicīnisko palīdzību, ja parādās attiecīgie simptomi.

Vispārējā informācija

- Ja noticis nelaimes gadījums vai jūtami veselības traucējumi, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību (ja iespējams, uzrādīt marķējumu). (S45)
-

5 Ugunsdzēsšanas līdzekļi

- Neuzliesmojošas. Ugunsgrēka gadījumā lietojiet uguni apkarozošus līdzekļus, kas atbilst apkārtējiem apstākļiem.
 - Viela satur toksiskus izgarojumus, valkājiet elpošanas maskas.
-

6 Veicamie pasākumi nejaušas noplūdes gadījumā

Personīgā piesardzība

- Izmantot piemērotu aizsargapģērbu saskaņā ar 8. nodaļu.

Dabas aizsardzības pasākumi

- Nav nepieciešami nekādi īpaši piesardzības pasākumi šim izstrādājumam.

Satīrīšanas darbi

- Absorbējiet izlijušo vielu ar inertu materiālu un saslauciet to.
 - Nogādājiet saindēto materiālu uz drošu vietu, kur tas tiks iznīcināts.
-

7 Apiešanās un uzglabāšana

Apiešanās

- Nodrošiniet atbilstošu vēdināšanu.
- Valkāt acu vai sejas aizsargu. (S39)
- Strādāt aizsargcimdos. (S37)

Uzglabāšana

- Nav nepieciešami nekādi īpaši piesardzības pasākumi šim izstrādājumam.
 - Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā vēsā, labi vēdinātā vietā. (S3/9/49)
-

8 Uzraudzība, pakļaujot precī iedarbībai, un personīgā aizsardzība

Dažādu iedarbību ierobežojumi precei

- TLV (TWA) 5 mg/m³ (metināšanas dūmi)
- TLV (TWA) 210 mg/m³ (Xylene, mixture of isomers)

Uzraudzība, pakļaujot precī iedarbībai

- Jāveic tehnikas pārbaude, lai uzturētu gaisa koncentrāciju pēc iespējas zemāku.
-

8 Uzraudzība, pakļaujot precī iedarbībai, un personīgā aizsardzība (....)

Profesionāla uzraudzība, pakļaujot precī iedarbībai

- Izmantot piemērotu apģērbu, ieskaitot acu/sejas aizsargu un cimdus (ieteicami ir ādas)
- Nepietiekamas ventilācijas apstākļos aizsargāt elpošanas orgānus. (S38)
- jāizmanto atbilstoša filtra stikli metināšanas/ griešanas laikā.



Cimdi



Darba apģērbs



Sejas aizsargs



Nesmēķēt

9 Fizikālās un ķīmiskās īpašības

- bez smaržas
- pasta, gaiši dzeltena, nešķīstošs ūdenī
- pH nav piemērojams.H
- Vārīšanās punkts nav piemērojams.ārīšanās temperatūras amplitūda
- Iztvaikošanas spiediens nav piemērojams.
- Izgarojumu blīvums nav piemērojams.
- Nešķīstošs ūdenī
- Blīvums (ūdens=1)1.26

10 Stabilitāte un reaktivitāte

- Šis izstrādājums ir stabils normālos apstākļos.
- Skatīt nodaļā 5

11 Toksikoloģiskā informācija

Toksikoloģiskā informācija

- Nav pieejama nekāda eksperimentālā informācija.

Ieelpošana

- Metināšanas un/vai griešanas laikā radušos dūmu ieelpošana var būt kaitīga

Saskare ar ādu

- Nopietnas iedarbības gadījumā var rasties iekaisums.

Saskare ar acīm

- Var izraisīt apsārtumu un iekaisumu.

Norīšana

- Nav uzskatams par sprādziena bīstamu.
- Var izraisīt kuņģa-zarnu traucējumus.

Kancerogenitāte

- Nav pierādījumu par kancerogēnu ietekmi

12 Ekoloģiskā informācija

Ekotoksitāte

- Pēc pieejamās informācijas viela nav kaitīga ūdens videi.

Mobilitāte

- Nešķīstošs ūdenī

Neatļaidība un biodegradācija

- Nav pieejama informācija.

12 Ekoloģiskā informācija (....)

Biouzkrāšanās potenciāls

- Komponentu bioloģiska uzkrāšana šajā produktā ir maznozīmīga.

Citi apgrieztie efekti

- Nekādas apkārtējas vides problēmas nav gaidāmas ja produkts tiek lietots pareizi. Lietojot pēc instrukcijas šis produkts netiks izlaists apkārtējā vidē.
-

13 Likvidēšana

Likvidēšana

- Neizliet kanalizācijā vai vidē, iznīcināt speciālās atkritumu savākšanas vietās.
 - Atkritumu iznīcināšanai jānorit saskaņā ar vietējājiem, valsts un nacionālajiem likumiem.
-

14 Transportēšanas informācija

Transportēšanas informācija

- Nav klasificēts kā bīstams pārvadāšanai
-

15 Regulējošā informācija

Klasifikācija un marķējums

- Nav klasificēts kā bīstams piegādei.

Riska frāzes

- Nav derīgs.

Drošības frāzes

- Valkāt acu vai sejas aizsargu. (S39)
 - Izmantot tikai labi vēdināmās telpās. (S51)
-

16 Cita informācija

R un S frāžu kodi, kas izmantoti šajā drošības datu lapā:- R10: Uzliesmojošs.; R20/21: Kaitīgs, ielpojot un nonākot saskarē ar ādu.; R38: Kairina ādu..

Informācija, kas sniegta šajā drošības datu lapā, par konkrēto izstrādājumu ir savākta no zināšanām par atsevišķām sastāvdaļām.

Šeit sniegtie dati balstās uz pašreizējajām zināšanām un pieredzi. Šajā drošības datu lapā ir raksturots izstrādājums no drošības prasību puses un šeit netiek galvots par izstrādājuma īpašībām.

Šeit sniegtā informācija attiecas tikai uz izstrādājumu, ja tas tiek atbilstoši lietots. Šis izstrādājums netiek pārdots kā derīgs citādam pielietojumam - cita veida lietojums var izraisīt risku, kas nav minēts šajā drošības datu lapā. Neizmantojot citiem mērķiem vispirms nesazinoties ar ražotāju.

Šī drošības datu lapa ir sagatavota saskaņā ar Bīstamo vielu direktīvu (67/548/EEC).

Šī drošības datu lapa ir sagatavota saskaņā ar Bīstamo vielu direktīvu (88/379/EEC).

Šī drošības datu lapa ir sagatavota saskaņā ar Drošības datu lapu direktīvu (2001/58EC).