

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1 Наименование на веществото/препарата и фирмата доставчик

Название на препарата:	MASKING COMPOUND R 104
Номер на Информационния лист за безопасност::	604645 4. 0. 3
Приложение на веществото/препарата::	Ѓđēñĩĩĩáēãíèÿ çà çãããđÿããíã
Номер на съставките на препарата:	603076
Наименование на доставчика:	Wilhelmsen Ships Service AS
Адрес на доставчика:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam The Neherlands
Телефон:	+31 10 4877 777
Факс:	+31 10 4877 888
Отговорно лице:	Patrick Rijdsdijk, Product HSE Manager, Tel.:+31 6 349 440 3
E-mail:	Patrick.Rijdsdijk@Wilhelmsen.com
Наименование на производителя:	Wilhelmsen Ships Service AS
Адрес на производителя:	Strandveien 20 P.O.Box 33 NO-1324 LYSAKER Norway
Телефон:	+47 67 584550
Телефон за връзка в спешни случаи:	: **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 Описание на опасностите

- Мирис: Без мирис
- Външен вид: пастоподобен, светложълт, неразтворим във вода
- Контакт с очите: Причинява зачервяване и раздразване
- Контакт с кожата: Предизвиква дразнене
- Вдишване: Вдишването на димни газове, формирани при процеса на заваряване и рязане, може да причини увреждане.
- Поглъщане: Не се разглежда като потенциален начин на излагане.

3 Състав на препарата/информация за съставките

Химично наименование	Концентрация	CAS номер	ЕС номер	R фрази*	Символи
Xylene, mixture of isomers	<2.5	1330-20-7	215-535-7	10, 20/21, 38	Xn
Non classified ingredients	>97.5	-	-	-	-

*Виж раздел 16

4 Мерки за оказване на първа помощ

4 Мерки за оказване на първа помощ (....)

При контакт с кожата

- Засегнатият участък да се измие обилно със сапун и вода
- Ако дразненето продължава, да се потърси медицинска помощ
- Изгорената кожата трябва да се промие с голямо количество студена вода.
- Покрийте със стерилен бандаж, за да се предотврати инфектиране на раните от изгаряне.
- Изгарянията трябва да се лекуват от лекар.

При контакт с очите:

- При попадане на вещество в очите незабавно да се промият обилно с вода в продължение на 15 минути най-малко.
- Очите внимателно да се промият при отворени клепачи
- Да се потърси лекарска помощ.

При поглъщане

- Не предизвиквайте повръщане
- Дайте на пострадалия да пие вода или мляко
- Никога да не се предизвиква повръщане при лице в безсъзнание и да не му се дават течности

При вдишване

- Изведете пострадалия на чист въздух
- Ако неразположението продължава, да се потърси медицинска помощ

Общ

- При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е възможно, да се покаже етикетът (S45)
-

5 Мерки при гасене на пожар

- Незапалим При пожар да се използват пожарогасителни средства, съобразени с условията на заобикалящата среда
 - Веществото отделя токсични пари; да се носи автономен дихателен апарат
-

6 Мерки при аварийно изпускане

Лични предпазни мерки:

- Да се носи защитно облекло, както е описано в раздел 8

Мерки за опазване на околната среда:

- Не се изискват специални мерки при този препарат

Мерки за почистване

- Разсипаното вещество да се попие с инертен материал и да се събере с лопата
 - Поставете замърсения материал на безопасно място за последващо обезвреждане
-

7 Работа с веществото/препарата и съхранение

Работа с веществото/препарата

- Да се осигури адекватна вентилация
- Да се носят предпазни средства за очите/лицето (S39)
- Да се носят подходящи ръкавици (S37)

Съхранение

- Не се изискват специални мерки при този препарат
-

7 Работа с веществото/препарата и съхранение (....)

- Да се съхранява само в оригиналната опаковка на хладно и добре проветриво място, далече от киселини (S3/9/49)
-

8 Контрол при експозиция и лични предпазни средства

Граници на експозиция

- TLV (TWA) 5 mg/m³ (заваръчни димове)
- TLV (TWA) 210 mg/m³ (Xylene, mixture of isomers)

Контрол на експозицията

- Инженерни решения трябва да осигуряват понижаване на концентрацията на пренасяните по въздуха вещества до практически възможния минимум

Контрол при експозиция в работна среда

- Да се носи подходящо защитно облекло, включително предпазни средства за очите/лицето и ръкавици (препоръчват се кожени)
- При недостатъчна вентилация да се използват подходящи средства за дихателна защита (S38)
- При заваряване / рязане носете подходящи предпазни очила с подходящи стъкла.



Ръкавици



Костюм



Щит



Пушенето забранено!

9 Физични и химични свойства

- Мирис: Без мирис
 - Външен вид: пастоподобен, светложълт, неразтворим във вода
 - Стойност на рН #\$: рН - неприложимо:
 - Точка на кипене - неприложима
 - Парно налягане - неприложимо
 - Плътност на парите - неприложима
 - Неразтворим във вода
 - Плътност (вода = 1) 1.26
-

10 Стабилност и реактивоспособност

- Този препарат се смята за стабилен при нормални условия
 - Виж раздел 5
-

11 Токсикологична информация

Токсикологична информация

- Няма експериментални данни

При вдишване

- Вдишването на димни газове, формирани при процеса на заваряване и рязане, може да причини увреждане.

При контакт с кожата

- В случай на значителна експозиция може да настъпи раздразване
-

11 Токсикологична информация (....)

При контакт с очите

- Може да причини зачервяване и раздразване

При поглъщане

- Не се разглежда като потенциален начин на излагане.
- Може да предизвика нарушения във функциите на храносмилателния тракт

Канцерогенност

- Няма данни за канцерогенно действие
-

12 Информация за околната среда

Екотоксичност

- На базата на наличните данни, веществото не е вредно за водните организми

Подвижност

- Неразтворим във вода

Устойчивост и биоразградимост

- Няма налични данни

Потенциал за биоакмулиране

- Бионарупването на съставките на този продукт е незначително.

Други нежелателни ефекти

- При правилното използване / манипулиране на този продукт не се очакват проблеми, свързани с опазването на околната среда.. При употреба съгласно предназначението си, продуктът няма да бъде изпуснат в околната среда.
-

13 Третиране на отпадъците

Третиране на отпадъците

- Да не се изхвърля в канализацията или в околната среда; да се изхвърля на одобрено за събиране на отпадъци място
 - Третирането трябва да се извърши в съответствие с местните, щатските и държавните закони
-

14 Информация за транспортиране

Информация за транспортиране

- Не е класифициран като опасен товар
-

15 Информация съгласно действащата нормативна уредба

Класификация и етикетиране

- Не е класифициран като опасно вещество за доставка

Рискови фрази

- Неприложимо

Съвети за безопасност

- Да се носят предпазни средства за очите/лицето (S39)
 - Да се използва само на проветриви места (S51)
-

16 Друга информация

Текст на R и S фразите, използвани в раздел "Състав/Информация за съставките:-
R10: Запалим; R20/21: Вреден при вдишване и при контакт с кожата; R38: Дразни кожата.

Информацията в настоящия Информационен лист за безопасност относно препарата е съставена на базата на познанията за отделните съставки

Данните в настоящия Информационен лист се базират на настоящото ниво на познанието и опита. Настоящият Информационен лист за безопасност описва препарата с оглед на изискванията за безопасна работа и не представлява никаква гаранция за свойствата на препарата

Дадените тук данни са валидни само при надлежно(и) приложение(я) на препарата. Препаратът не се продава като подходящ и за други приложения - използването му за такава цел може да доведе до рискове, които не са указани в настоящия Информационен лист. Да не се използва за други цели без предварителна консултация с производителя

Настоящият Информационен лист за безопасност е изготвен в съответствие с Директивата за опасните вещества 67/548/ЕИО

Настоящият Информационен лист за безопасност е изготвен в съответствие с Директивата за опасните препарати 88/379/ЕИО

Настоящият Информационен лист за безопасност е изготвен в съответствие с Директивата за Информационните листове за безопасност (2001/58/ЕО)