

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

GLOSS DRY OFFSET DUCT UV LACQUER

Страница 1

Издаден: 20/10/2010

Ревизионен номер: 1

## 1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕЩЕСТВОТО / ПРЕПАРАТА И НА ФИРМАТА / ПРЕДПРИЯТИЕТО

**Име на продукта:** GLOSS DRY OFFSET DUCT UV LACQUER

**Код на продукта:** ECUV2600

**Име на фирмата:** ECS Nottingham Ltd

Unit 17

Hazelford Way Industrial Estate

Newstead

Nottinghamshire

NG15 0DQ

U K

Телефон: +44 (0) 1623 720 444

Факс: +44 (0) 1623 720 445

Email: sales@ecsnotts.co.uk

## 2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

**Основни опасности (1999/45/E3):** Дразни дихателните пътища и кожата. Риск от сериозно увреждане на очите. Възможна е чувствителност при контакт с кожата. Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда

**PBT:** Това вещество не е идентифицирано като PBT вещество.

## 3. СЪСТАВ / ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

**Опасни съставки:** DI PROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE 1-10%

EINECS: 260-754-3 CAS: 57472-68-1

[Xi] R38; [Xi] R41; [Sens.] R43

- BENZOPHENONE 1-10%

EINECS: 204-337-6 CAS: 119-61-9

[Xi] R36/37/38; [-] R52/53

- GLYCEROL PROPOXY TRIACRYLATE 1-10%

CAS: 52408-84-1

[Xi] R36

- (1-METHYL-1,2-ETHANEDIYL)BIS[OXY(METHYL-2,1-ETHANEDIYL)] DIACRYLATE 10-30%

EINECS: 256-032-2 CAS: 42978-66-5

[Xi] R36/37/38; [Sens.] R43; [N] R51/53

## 4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

**При контакт с кожата:** Отстранете веднага всички замърсени дрехи и обувки освен ако не са залепнали върху кожата. Незабавно измийте обилно със сапун и вода.

**При контакт с очите:** Изплакнете очите с течаща вода в продължение на 15 минути. Потърсете лекарска помощ.

(продължава)

**При поглъщане:** Промийте устата с вода. Потърсете лекарска помощ.

**При вдишване:** Изнесете пострадалия извън опасност като осигурите вашата собствена безопасност.  
Потърсете лекарска помощ.

## 5. МЕРКИ ПРИ ГАСЕНЕ НА ПОЖАР

**Техника на гасене:** При пожар да се посочи точният тип на пожарогасителното устройство. Да се използва водна струя за охлаждане на съдовете.

**Опасности на експозиция:** При горене отделя токсичен дим.

**Предпазване пожарникари:** Да се носи автономен дихателен апарат. Да се носи подходящо защитно облекло за предпазване от контакт с кожата и очите.

## 6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

**Лични предпазни мерки:** Насочете се към част 8 от ИЛБ за лични предпазни мерки. Ако сте на открито не се движете срещу вятъра. Ако сте на открито дръжте минувачите в посока на вятъра и далече от опасната зона. Маркирайте замърсената площ и предотвратете достъпа на неоторизиран персонал. Обърнете течашите съдове с теча нагоре за да предотвратите изтичането на течност.

**Опазване на околната среда:** Да не се изпуска в канализацията или реки. Ограничете разлива с помощта на дига.

**Начини на почистване:** Абсорбиране в суха земя или пясък. Преместете веществото чрез подходящ метод в затварящ се, надписан, безопасен съд за опасни или специални отпадъци.

## 7. РАБОТА И СЪХРАНЕНИЕ

**Изисквания за работа:** Избягвайте директен контакт с веществото. Осигурете достатъчно вентилация на пространството. Да не използва в затворено пространство. Избягвайте образуването или разпространението на мъгла във въздуха.

**Условия за съхранение:** Да се съхранява на хладно, добре проветливо място. Съхранявайте съдът плътно затворен. Подът на стаята за съхранение трябва да е непромокаем за предотвратяване изтичане на течности.

## 8. КОНТРОЛ ПРИ ЕКСПОЗИЦИЯ И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

**Технически мерки:** Осигурете достатъчно вентилация на пространството. Подът на стаята за съхранение трябва да е непромокаем за предотвратяване изтичане на течности.

**Мерки при дишане:** При необходимост се изисква наличието на автономен дихателен апарат

**Предпазване на ръцете:** Предпазни ръкавици

**Предпазване на очите:** Предпазни очила Осигурете в максимална близост място за промивка на очите.

**Предпазване на кожата:** Защитно облекло.

## 9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

**Състояние:** Течност

**Темп. на възпламеняване°C:** >100C

**10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВНОСТ**

**Стабилност:** Стабилен в нормални условия.

**Да се избягва (условия):** Топлина.

**Да се избягват (материали):** Силно оксидиращи фактори. Силни киселини.

**Опасни прод. при декомпр.:** При горене отделя токсичен дим.

**11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

**Остри ефекти:** Дразни дихателните пътища и кожата. Риск от сериозно увреждане на очите.

**Чувствителност:** Възможна е чувствителност при контакт с кожата.

**При контакт с кожата:** Възможна е появата на възпаление и зачервяване на засегнатото място.

**При контакт с очите:** Може да предизвика възпаление и зачервяване. Може да има обилно съзрзене на очите.

**При поглъщане:** Възможно е възпаление и зачервяване на устата и гърлото.

**При вдишване:** Може да предизвика дразнене на гърлото и стягане в гръдния кош. Излагането на опасност може да предизвика кашлица или хриптене.

**12. ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

**Подвижност:** Лесно абсорбиращ се в почвата.

**Устойчивост и разградимост:** Небиodeградиращ.

**Биоакмулиращ потенциал:** Биоакмулиращ потенциал.

**Др. неблагоприятни ефекти:** Токсичен за водните организми. Токсичен за почвените организми.

**PBT идентификация:** Това вещество не е идентифицирано като PBT вещество.

**13. ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ**

**Операции по изхвърлянето:** Прехвърлете в подходящ съд и организирате събирането му от специализирана фирма за опасни или специални отпадъци.

**Бележка:** Вниманието на потребителя да бъде насочено към вероятно съществуващите регионални или национални предписания за третиране на отпадъците.

**14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ****ADR / RID**

**Име на пратката:** NOT CLASSIFIED AS HAZARDOUS FOR TRANSPORT

IMDG / IMO

IATA / ICAO

## 15. ИНФОРМАЦИЯ, СЪГЛАСНО ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА

Символи за опасност Дразнещ.



**R-фрази:** R37/38: Дразни дихателните пътища и кожата.  
R41: Риск от сериозно увреждане на очите.  
R43: Възможна е чувствителност при контакт с кожата.  
R52/53: Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда

**S-фрази:** S24: Да се избягва контакт с кожата.  
S26: При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.  
S37/39: Да се носят подходящи ръкавици и предпазни средства за очите/лицето.  
DI PROPYLENE GLYCOL DIACRYLATE; (1-METHYL-1,2-ETHANEDIYL)BIS[OXY(METHYL-2,1-ETHANEDIYL)] DIACRYLATE

**Бележка:** Регулаторната информация посочена по-горе единствено посочва принципните предписания специално приложени към продукта отписан в информационния лист за безопасност. Вниманието на потребителя е привлечено от вероятно съществуващите допълнителни норми, които допълват тези предписания. Отнесете се към всички приложими национални, международни и местни предписания или норми.

## 16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

**Друга информация:** Този информационен лист за сигурността е изготвен съобразно Наредба No 1907/2006 на ЕО.  
\* показва текст от ИЛБ, който е променен след последната дата на издаване.

**R-фрази използвани в част 3:** R38: Дразни кожата  
R41: Риск от сериозно увреждане на очите.  
R43: Възможна е чувствителност при контакт с кожата.  
R36/37/38: Дразни очите, дихателните пътища и кожата.  
R52/53: Вреден за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда  
R36: Дразни очите  
R51/53: Токсичен за водни организми, може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда

**Законен отказ:** Горната информация се счита за правилна, но не означава че е пълна и трябва да се

(продължава)

използва само като ръководство. Тази фирма не носи отговорност при щети нанесени при употребата или контакт с горния продукт.