

**РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието**

- 1.1 Идентификатори на продукта
- Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система  
сopт А
- 1.2 Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение и употреби, които не се препоръчват  
органични покрития
- 1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност
- **Производител/доставчик:**  
Policolor S.A.  
Bd.Theodor Pallady nr. 51  
RO-032258 Bucharest  
ROMANIA  
[msds@policolor.ro](mailto:msds@policolor.ro)
- **Даващо информация направление:** Product safety department
- 1.4 **Телефонен номер при спешни случаи:**  
Единен номер за спешни повиквания: 112  
Национален токсикологичен информационен център,  
Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов"  
Телефон за спешни случаи / факс: +359 2 9154 409  
E-mail: [poison\\_centre@mail.orbitel.bg](mailto:poison_centre@mail.orbitel.bg)  
<http://www.pirogov.bg>  
Unified emergency number: 112  
National toxicology information centre,  
Multiprofile Hospital for Active Treatment and Emergency Medicine "N.I.Pirogov"  
Emergency telephone / fax: +359 2 9154 409  
E-mail: [poison\\_centre@mail.orbitel.bg](mailto:poison_centre@mail.orbitel.bg)  
<http://www.pirogov.bg>

**РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите**

- 2.1 Класифициране на веществото или сместа
- Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008



GHS08 опасност за здравето

Muta. 2

H341 Предполага се, че причинява генетични дефекти.

STOT RE 2

H373 Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.



GHS09 околна среда

Aquatic Chronic 2 H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.



GHS07

Skin Irrit. 2

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

Eye Irrit. 2

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

Skin Sens. 1

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

(продължение на стр.2)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сопр А**

(продължение от стр.1)

· **2.2 Елементи на етикета**

· **Етикетирание в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008**

Препаратът е класифициран и етикуиран според регламента относно класифицирането, етикуирането и опаковането (CLP).

· **Пиктограми за опасност**



GHS07    GHS08    GHS09

· **Сигнална дума Внимание**

· **Определящи опасността компоненти за етикетирание:**

реакционен продукт: бисфенол-А(епихлорхидринова)епокси смола със средна молекулна маса £ 700  
 2,3-епоксипропилов-о-толилов етер  
 cristobalite

1,6-хександиолдиакрилат

1,1,1-трихидроксиметилпропилтриакрилат

· **Предупреждения за опасност**

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H341 Предполага се, че причинява генетични дефекти.

H373 Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

· **Препоръки за безопасност**

P280 Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P305+P351+P338 ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължавайте да промивате.

P303+P361+P353 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно свалете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода/вземете душ.

P333+P313 При поява на кожно дразнене или обрив на кожата: Потърсете медицински съвет/помощ.

P337+P313 При продължително дразнене на очите: Потърсете медицински съвет/помощ.

P501 Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с местните/регионалните/националните/международните разпоредби.

· **Допълнителни данни:**

EUN205 Съдържа епоксидни съставки. Може да причини алергична реакция.

· **2.3 Други опасности**

· **Резултати от оценката на PBT и vPvB**

· **PBT:** неприложимо

· **vPvB:** неприложимо

**РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**

· **3.2 Химическа характеристика: Смеси**

· **Описание:** Смес от посочените по-долу вещества с безопасни примеси.

(продължение на стр.3)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сotr**  
**A**

(продължение от стр.2)

<b>· Опасни съставни вещества:</b>		
CAS: 14464-46-1 EINECS: 238-455-4	crystalite STOT RE 2, H373	30-40%
CAS: 25068-38-6 NLP: 500-033-5 Индекс номер: 603-074-00-8 Reg.nr.: 01-2119456619-26-XXXX	реакционен продукт: бисфенол-А(епихлорхидринова)епоксидна смола със средна молекулна маса $\bar{M}_n$ 700 Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	30-40%
CAS: 2210-79-9 EINECS: 218-645-3 Индекс номер: 603-056-00-X	2,3-епоксипропилов-о-толилов етер Muta. 2, H341; Aquatic Chronic 2, H411; Skin Irrit. 2, H315; Skin Sens. 1, H317	10-20%
CAS: 13048-33-4 EINECS: 235-921-9 Индекс номер: 607-109-00-8 Reg.nr.: 01-2119484737-22-xxxx	1,6-хександиолдиакрилат Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	1-5%
CAS: 15625-89-5 EINECS: 239-701-3 Индекс номер: 607-111-00-9 Reg.nr.: 01-2119489896-11-xxxx	1,1,1-трихидроксиметилпропилтриакрилат Skin Irrit. 2, H315; Eye Irrit. 2, H319; Skin Sens. 1, H317	0,5-1%

**· Допълнителни указания:**

Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

#### **РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ**

**· 4.1 Описание на мерките за първа помощ****· Общи указания:**

В случай на съмнение или наличие на симптоми да се потърси медицинска помощ. Никога не давайте нещо през устата на лице, изпаднало в безсъзнание.

При загуба на съзнание пострадалият да се постави в легнало положение и да се потърси медицинска помощ

При нужда от медицинска помощ носете със себе си този Информационен лист за безопасност.

**· След вдишване:** Подаване на чист въздух, при оплаквания обръщане към лекар.**· След контакт с кожата:**

Свалете замърсеното облекло и обувки

Незабавно измиване с вода и сапун и обилно изплакване.

При продължаващо дразнене на кожата обръщане към лекар.

**· След контакт с очите:**

Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути. При продължаващи оплаквания консултиране с лекар.

**· След поглъщане:**

При поглъщане незабавно потърсете медицинска помощ и покажете контейнера / етикета / Информационен лист за безопасност.

**· 4.2 Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти**

Няма налични други важни сведения.

**· 4.3 Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение**

Няма налични други важни сведения.

#### **РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки**

**· 5.1 Пожарогасителни средства**

· **Подходящи гасящи средства:** алкохолостойчива пяна, CO<sub>2</sub>, прахове, воден спрей.

· **Неподходящи по причини на сигурността гасящи средства:** Вода в мощна неразпръсната струя

**· 5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**

При пожар могат да бъдат отделени:

(продължение на стр.4)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сotr**  
**A**

(продължение от стр.3)

Въглероден окис (CO)

хлорни съединения

При определени условия на горене не могат да се изключат следи от други отровни вещества.

· **5.3 Съвети за пожарникарите**

· **Специални защитни средства:** Носене на независим от околния въздух респиратор.

### **РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**

· **6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**

Да се носи лично предпазно облекло

Осигуряване на достатъчно проветрение.

· **6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда:**

При проникване във води или канализацията да се информират компетентните органи.

Да не се допуска попадането в канализацията/повърхностни води/подпочвени води.

· **6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване:**

Разливите да се попият с негорими абсорбиращи материали като пясък, пръст, вермикулит, диатомит, да се събират и съхраняват в контейнери за последващо изхвърляне, съгласно местните разпоредби (вж. Раздел 13). По възможност да се почиства с измиващ препарат. Да се избягва употребата на разтворители.

Да се осигури достатъчно проветрение.

· **6.4 Позоваване на други раздели**

За информация за безопасното манипулиране виж глава 7.

За информация за личните предпазни средства виж глава 8.

За информация за отстраняването виж глава 13.

### **РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение**

· **7.1 Предпазни мерки за безопасна работа**

Да се осигури добро проветрение/аспирация на работното място.

Да се избягва контакт с очите и кожата.

Да се избягва вдишването на прах при обработка с абразивни материали.

Поставете подходящи лични предпазни средства (вж. Раздел 8).

Да се съблюдават правилата за здравословен и безопасен труд на работното място.

· **Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:** Не са необходими специални мерки.

· **7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**

· **Съхранение:**

· **Указания при общо съхранение:** Няма налични други важни сведения.

· **Други данни относно условията в складовете:**

Съхранявайте на сухо, хладно и добре проветриво място.

Пазете от топлина и пряка слънчева светлина.

Контейнерите, които са били отваряни, трябва внимателно да се запечатат отново и да се съхраняват в изправено положение, за да не се допусне разлив.

· **7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и)** Няма налични други важни сведения.

### **РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства**

· **Допълнителни указания за изграждането на технически съоръжения:**

Няма други данни, виж точка 7.

(продължение на стр.5)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сопр А**

(продължение от стр.4)

**8.1 Параметри на контрол**

Съставни части със свързани с работните места, подлежащи на следене гранични стойности:

CAS: 14464-46-1 cristobalite

TLV (BG) Гранични стойности 8 часа: 0,07 мг/м<sup>3</sup>

CAS: 13048-33-4 1,6-хександиолдиакрилат

WEEL (US) Гранични стойности 8 часа: 1 мг/м<sup>3</sup>  
DSEN

CAS: 15625-89-5 1,1,1-трихидроксиметилпропилтриакрилат

WEEL (US) Гранични стойности 8 часа: 1 мг/м<sup>3</sup>  
Skin

- Информация относно нормативната уредба TLV (BG): Държавен вестник, брой: 2, 06.01.2012 г.
- Допълнителни указания: Като основа служиха валидните при съставянето листи.

**8.2 Контрол на експозицията****Подходящ инженерен контрол**

Шлифване, смилане или нарязване на втвърденият продукт, може да доведе до образуване на кристален прах.

Осигурете адекватна вентилация. Където е възможно, това може да се постигне чрез използване на местната смукателна вентилация и добро общо изтегляне. Ако това се окаже недостатъчно, за поддържане на концентрациите на частици и пари на разтворителя под ПДК на вредни вещества във въздуха на работната среда, да се ползва подходяща дихателна маска.

**Лични предпазни средства:****Общи предпазни и хигиенни мерки:**

Да се държи далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.

Замърсено, пропито облекло да се съблече веднага.

Преди почивките и при приключване на работа ръцете да се измият.

Да се избягва допир с очите и кожата.

На работното място да се предвиди възможност за измиване.

**Дихателна защита:**

Когато работниците са изложени на концентрации над допустимите граници, трябва да ползват подходящи, одобрени дихателни апарати

**Защита на ръцете:**

Защитни ръкавици

Материалът на ръкавицата трябва да е непрониклив и устойчив срещу продукта / веществото / препарата.

Поради липса на тестове не може да бъде дадена препоръка за материала на ръкавиците за продукта / препарата / сместа от химикали.

Избор на материала за ръкавици с оглед на времената за пробив, степента на проникване и деградацията.

**Материал за ръкавици**

Изборът на подходяща ръкавица зависи не само от материала, а и от други качествени характеристики и е различен при различните производители. Тъй като продуктът представлява препарат от няколко вещества, устойчивостта на материалите за ръкавици не е предвидима и поради това трябва да бъде проверявана преди употребата им.

**Време за проникване на материала за ръкавици**

Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.

(продължение на стр.6)

**Информационен лист за безопасност**  
в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с  
измененията на Регламент (ЕС) 2015/830

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

Търговско наименование: **DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сотр А**

(продължение от стр.5)

· **Защита на очите:**

Плътно прилепващи защитни очила

### РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

· **9.1 Информация относно основните физични и химични свойства**· **Общи данни**· **Външен вид:****Форма:**

високо вискозно

**Цвят:**

според названието на продукта

· **Мирис:**

почти без миризма

· **Граница на мириса:**

Не е определено.

· **pH-стойност:**

Не е определено.

· **Промяна на състоянието****Точка на топене/точка на замръзване:**

не е определено

**Точка на кипене и интервал на кипене:**

320 °C

· **Точка на възпламеняване:**

260 °C

· **Запалимост (твърдо вещество, газ):**

неприложимо

· **Температура на възпламеняване:****Температура на разлагане:**

Не е определено.

· **Температура на samozапалване:**

Продуктът не е samozапалим.

· **Експлозивни свойства:**

Продуктът не е взривоопасен.

· **Граници на взривоопасност:****Долна:**

Не е определено.

**Горна:**

Не е определено.

· **Налягане на парите:**

Не е определено.

· **Плътност при 20 °C:**1,5 g/cm<sup>3</sup>· **Относителна плътност**

Не е определено.

· **Плътност на парите**

Не е определено.

· **Скорост на изпаряване**

Не е определено.

· **Разтворимост в / Смесимост с****Вода:**

несмесимо, респ. слабо смесимо

· **Коефициент на разпределение: n-октанол/вода:** Не е определено.· **Вискозитет:****динамичен:**

Не е определено.

**кинематичен:**

Не е определено.

· **Съдържание на разтворител:****Органични разтворители:**

1,5 %

**VOC (ЕС)**

1,50 %

**Съдържание на твърдо вещество:**

98,1 %

· **9.2 Друга информация**

Няма налични други важни сведения.

BG

(продължение на стр.7)

**Информационен лист за безопасност**  
в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с  
измененията на Регламент (ЕС) 2015/830

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

Търговско наименование: **DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сотр А**

(продължение от стр.6)

### РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

- **10.1 Реактивност** Няма налични други важни сведения.
- **10.2 Химична стабилност**  
Стабилен при съхранение и ползване съгласно препоръките (вж. Раздел 7).
- **Термично разлагане /условия, които трябва да се избягват:**  
Няма разлагане при използване по предназначение
- **10.3 Възможност за опасни реакции** Не са известни опасни реакции.
- **10.4 Условия, които трябва да се избягват** Няма налични други важни сведения.
- **10.5 Несъвместими материали:** Няма налични други важни сведения.
- **10.6 Опасни продукти на разпадане:** Не са известни опасни продукти на разлагането.

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

- **11.1 Информация за токсикологичните ефекти**
- **Остра токсичност** Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

- **Релевантни за категоризацията стойности на LD/LC50 (летална доза/летална концентрация)**

**CAS: 25068-38-6 реакционен продукт: бисфенол-А(епихлорхидринова)епокси смола със средна молекулна маса £ 700**

Орално	LD50	>3980 мг/кг (rat)
--------	------	-------------------

Дермално	LD50	20000 мг/кг (rabbit)
----------	------	----------------------

**CAS: 2210-79-9 2,3-епоксипропилов-о-толилов етер**

Орално	LD50	2800 мг/кг (rat)
--------	------	------------------

Дермално	LD50	>2000 мг/кг (rat)
----------	------	-------------------

**CAS: 13048-33-4 1,6-хександиолдиакрилат**

Орално	LD50	>5000 мг/кг (rat)
--------	------	-------------------

Дермално	LD50	>3000 мг/кг (rab)
----------	------	-------------------

- **Първично дразнене:**
- **Корозивност/дразнене на кожата**  
Предизвиква дразнене на кожата.
- **Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите**  
Предизвиква сериозно дразнене на очите.
- **Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата**  
Може да причини алергична кожна реакция.
- **Информация относно следващите групи потенциални последици:**
- **CMR-последствия (канцерогенни последици и такива, увреждащи наследствената маса и способността за размножение)**
- **Мутагенност на зародишните клетки**  
Предполага се, че причинява генетични дефекти.
- **Канцерогенност** Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Репродуктивна токсичност**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - еднократна експозиция**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - повтаряща се експозиция**  
Продължителната и / или масивно вдишване на вдишван силициев прах кристален може да предизвика белодробна фиброза, известен като силикоза. Основни симптоми на силикоза са кашлица и задух.  
Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.

(продължение на стр.8)

**Информационен лист за безопасност**  
в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с  
измененията на Регламент (ЕС) 2015/830

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сопр А**

(продължение от стр.7)

- **Опасност при вдишване**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### · 12.1 Токсичност

##### · Акватична токсичност:

**CAS: 25068-38-6 реакционен продукт: бисфенол-А(епихлорхидринова)епокси смола със средна молекулна маса £ 700**

EC50 (статично) | 1,8 мг/л (daphnia)

**CAS: 2210-79-9 2,3-епоксипропилов-о-толилов етер**

EC50 (статично) | 2,6 мг/л (daphnia)

- **12.2 Устойчивост и разградимост** Няма налични други важни сведения.
- **12.3 Биоакмулираща способност** Няма налични други важни сведения.
- **12.4 Преносимост в почвата** Няма налични други важни сведения.
- **Екотоксични въздействия:**
- **Забележка:** Отровно за риби.
- **Други екологични указания:**
- **Общи указания:**  
Да не се допуска попадане в подпочвените води, водни басейни или в канализацията.  
Във водни басейни отровно и за рибите и планктона.  
отровно за водни организми
- **12.5 Резултати от оценката на РВТ и vРvВ**
- **РВТ:** неприложимо
- **vРvВ:** неприложимо
- **12.6 Други неблагоприятни ефекти** Няма налични други важни сведения.

### РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

#### · 13.1 Методи за третиране на отпадъци

##### · Препоръка:

Не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Да не се допуска попадане в канализацията.

Да се предаде като специален отпадък или да се отнесе до мястото да събиране на проблемни вещества.

##### · Европейски каталог на отпадъците

08 00 00	ОТПАДЪЦИ ОТ ПРОИЗВОДСТВО, ФОРМУЛИРАНЕ, ДОСТАВЯНЕ И УПОТРЕБА (ПФДУ) НА ПОКРИТИЯ (БОИ, ЛАКОВЕ, СЪКЛОВИДНИ ЕМАЙЛИ), ЛЕПИЛА/ АДХЕЗИВИ, УПЛЪТНЯВАЩИ МАТЕРИАЛИ И ПЕЧАТАРСКИ МАСТИЛА
08 01 00	отпадъци от ПФДУ и отстраняване на бои и лакове
08 01 11*	отпадъчни бои и лакове, съдържащи органични разтворители или други опасни вещества

##### · Непочистени опаковки:

- **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

### РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

#### · 14.1 Номер по списъка на ООН

· ADR, IMDG, IATA

UN3082

#### · 14.2 Точно на наименование на пратката по списъка на ООН

· ADR

3082 ВЕЩЕСТВО ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА, ТЕЧНО, Н.У.К. (реакционен продукт:

(продължение на стр.9)



**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

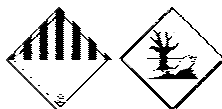
преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сotr**  
**A**

(продължение от стр.8)

· **IMDG**· **IATA**

бисфенол-А(епихлорхидринова)епокси смола със средна молекулна маса £ 700, 2,3-епоксипропилов-о-толилов етер)  
 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin) epoxy resin (number average molecular weight £ 700), 2,3-epoxypropyl o-tolyl ether), MARINE POLLUTANT  
 ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S. (reaction product: bisphenol-A-(epichlorhydrin) epoxy resin (number average molecular weight £ 700), 2,3-epoxypropyl o-tolyl ether)

· **14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране**· **ADR, IMDG, IATA**· **клас**

9 Разни опасни вещества и предмети

· **Лист за опасности**

9

· **14.4 Опаковъчна група**· **ADR, IMDG, IATA**

III

· **14.5 Опасности за околната среда:**

Продуктът съдържа опасни вещества за околната среда: реакционен продукт: бисфенол-А(епихлорхидринова)епокси смола със средна молекулна маса £ 700

· **Морски замърсител:**

Условен знак (риба и дърво)

· **14.6 Специални предпазни мерки за потребителите**

Внимание: Разни опасни вещества и предмети

· **Число на Кемлер**

90

· **EMS( мерки при злополуки в моретата)-номер:**

F-A,S-F

· **Stowage Category**

A

· **14.7 Транспортиране в наливно състояние**

съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса IBC

неприложимо

· **Транспорт / други данни:**· **ADR**· **Ограничени количества (LQ)**

5L

· **Транспортна категория**

3

· **Код за тунелни ограничения**

E

· **UN "Model regulation":**

UN 3082 ВЕЩЕСТВО ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА, ТЕЧНО, Н.У.К. (РЕАКЦИОНЕН ПРОДУКТ: БИСФЕНОЛ-А(ЕПИХЛОРИДРИНОВА)ЕПОКСИ СМОЛА СЪС СРЕДНА МОЛЕКУЛНА МАСА £ 700, 2,3-ЕПОКСИПРОПИЛОВ-О-ТОЛИЛОВ ЕТЕР), 9, III

BG

(продължение на стр.10)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система сотр**  
**A**

(продължение от стр.9)

### **РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**

- **15.1 Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**
- Директива 2012/18/ЕС
- **Поименно посочени опасни вещества - ПРИЛОЖЕНИЕ I**  
*Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества*
- **Категория по Seveso E2** Опасни за водната среда
- **Прагове за минимални количества (в тонове) за прилагането на: Изисквания при нисък рисков потенциал**  
 200 t
- **Прагове за минимални количества (в тонове) за прилагането на: Изисквания при висок рисков потенциал**  
 500 t
- **РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 ПРИЛОЖЕНИЕ XVII** Условия на ограничение: 3
- **15.2 Оценка на безопасност на химично вещество или смес:**  
*Химическа безопасност за оценка не е извършена.*

### **РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

*Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.*

- **Съществени утайки**  
 H315 Предизвиква дразнене на кожата.  
 H317 Може да причини алергична кожна реакция.  
 H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите.  
 H341 Предполага се, че причинява генетични дефекти.  
 H373 Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция:  
 вдишване/инхалация.  
 H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
- **Издаващо листа с данни направление: Product safety department**
- **Съкращения и акроними:**  
 ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
 IATA: International Air Transport Association  
 GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
 ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
 CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
 VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)  
 LC50: Lethal concentration, 50 percent  
 LD50: Lethal dose, 50 percent  
 PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic  
 vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative  
 Skin Irrit. 2: Корозия/дразнене на кожата – Категория 2  
 Eye Irrit. 2: Сериозно увреждане/дразнене на очите – Категория 2  
 Skin Sens. 1: Кожна сенсibiliзация – Категория 1  
 Muta. 2: Мутагенност за зародишни клетки – Категория 2  
 STOT RE 2: Специфична токсичност за определени органи (повтаряща се експозиция) – Категория 2  
 Aquatic Chronic 2: Опасно за водната среда - дългосрочна опасност за водната среда – Категория 2
- **бележка**  
*The information in this safety data sheet is based on the current state of knowledge on current EU legislation and national legislation.*  
*Sheet provides guidance on issues of health, safety and environmental issues related to product and shall not be seen as a guarantee of technical performance or suitability for a specific application. The product will not be used for purposes other than those specified in Section 1 without the prior written instructions from the supplier for handling.*  
*Since conditions of use are outside the suppliers control, the user is responsible for taking all measures*

(продължение на стр.11)

**Информационен лист за безопасност**  
**в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с**  
**измененията на Регламент (ЕС) 2015/830**

дата на отпечатване: 12.09.2017

Номер на версията 2

преработено на: 12.09.2017

**Търговско наименование: DEKO Floor UNIVERSAL 2K саморазливна епоксидна подова система с|  |
| --- |
| A |**

(продължение от стр.10)

*necessary to comply with all requirements of law. The information contained in this safety data sheet is not  
own assessment of the user in terms of workplace risks as required by health and safety legislation.*

BG