

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EUДата на отпечатване:
14.02.2017Ревизия:
24.01.2017**Търговско наименование: Адингфлекс****1. Идентификация на веществото/сместа и компанията****1.1 Идентификация на веществото**

- **Търговско наименование:**

Адингфлекс

1.2 Идентифициран начин за използване на химикала и начин за употреби, които не се препоръчват:

- **Употреба на веществото/сместа:**

Готова смес за изпълнение на еластична хидроизолация

1.3 Данни за производителя

- **Вносител и дистрибутор:**

Адинг България, ЕООД 1000 София, бул. Тотлебен 89А
Фабрика гр. Перник „Караманица” 88ПФ
2300 Тел.: ++359 2 955-61-06**1.4 Телефонен номер за спешни случаи**

- **Телефонен номер за спешни случаи:**

+359 2 9154 411, +359 2 9154 213
УМБАЛСМ “Н.И.Пирогов”, www.pirogov.eu**2. Идентификация на опасност****2.1 Класифициране на веществото/сместа:****В съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP) – класификация, маркиране и етикетиране на химикалите или смесите****2.1.1 Класификация на химикали:**В съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP)
Продуктът не е класифициран като опасен**2.2 Елементи на етикета:**

- **Пиктограма на опасност:**
- **Сигнална дума:**
- **H – Опасни фрази:**
- **P- Предупредителни фрази:**

В съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP)
Няма
Няма
Няма
Няма**2.3 Други опасности**

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

Резултати от оценката на PBT и vPvB	Няма
-------------------------------------	------

3. Състав/информация за съставките

3.1 Данни за съставките на веществото: Не е приложимо

3.2 Данни за съставките на сместа:

- Химическа характеристика: Водна дисперсия на акрил стирен
- Опасни съставни вещества: Този продукт не съдържа опасни компоненти

CAS: /

EINECS: /

4. Мерки за първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

- Общи указания:
- След вдишване:
- След контакт с кожата
- След контакт с очите:
- След поглъщане:

При работа с този материал трябва да се спазват общите хигиенни мерки за работа с химикали.

Няма налични сведения

Да се измие добре с вода и сапун. Да се отстранят замърсените дрехи.

Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути. Ако симптомите продължават да са налице да се консултира лекар.

Да се прочисти устата с течаща вода. Да се консултира лекар.

4.2 Информация за лекарите

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

Няма налични сведения

4.3 Спешна медицинска помощ и специално лечение

Не е необходима.

5. Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

- Подходящи пожарогасителни

Да се използват пожарогасителни средства

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

<p>средства:</p> <p>5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа</p> <ul style="list-style-type: none"> Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа: <p>5.3 Съвети за пожарникарите</p> <ul style="list-style-type: none"> Защитни средства: 	<p>подходящи за околния огън: пяна, воден спрей, въглероден диоксид</p> <p>При поява на огън може да се освободят газове / изпарения</p> <p>Да се носи подходящо защитно оборудване.</p>
--	--

6. Мерки при аварийно изпускане	
<p>6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи</p> <ul style="list-style-type: none"> Лични предпазни мерки: <p>6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда:</p> <ul style="list-style-type: none"> Предпазни мерки за околната среда: <p>6.3 Мерки, които трябва да се предприемат и материал за предотвратяване на разпространението и за саниране</p> <ul style="list-style-type: none"> Методи за почистване: 	<p>Да се осигури лична защита.</p> <p>Да не се излива материала в почвата, канализационни тръби и повърхностни и подпочвени води.</p> <p>Ако се стигне до разливане на този материал да се събере с подходящ инструмент или абсорбиращ течностите материал и да се отстрани в специално обозначени контейнери в съответствие с местните разпоредби.</p>

7. Работа и съхранение	
7.1 Предпазни мерки за безопасна работа	

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

<ul style="list-style-type: none"> • Мерки за безопасна работа: <ul style="list-style-type: none"> • Информация за защита от пожар и експлозия: <p>7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимост на материала</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изисквания към складовите помещения и резервоарите: <p>7.3 Специфична крайна употреба:</p>	<p>Да се избягва контакт с кожата и очите, докато се ръкува с този продукт. Да се осигури вентилация, ако се работи в затворено помещение</p> <p>Не са необходими специални мерки за защита</p> <p>Да се съхранява в оригинални контейнери, защитени от пряко излагане на слънчева светлина. Да се защити продукта от замръзване. Помещенията за съхранение трябва да бъдат добре вентилирани.</p> <p>Няма</p>
--	---

8. Контрол на експозицията/лични предпазни средства	
<p>8.1 Параметри на контрол на експозиция</p> <ul style="list-style-type: none"> • Компоненти с критична стойност, а които е необходимо наблюдение на работното място: <ul style="list-style-type: none"> • допълнителна информация: <p>8.2 Контрол на експозиция и лични предпазни средства</p> <ul style="list-style-type: none"> • Контрол на експозицията: • Лични предпазни средства • Защита на дихателните пътища: • Защита на ръцете: • Защита на очите: • Защита на кожата: 	<p>Материалът не съдържа релевантни количества вещества с критични стойности, за които е необходим контрол на работното място</p> <p>Няма налична информация</p> <p>Да се осигури вентилация в помещението за ползване</p> <p>Не е необходима</p> <p>Гумени ръкавици</p> <p>Предпазни очила</p> <p>Защитно работно облекло</p>

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

9. Физични и химични свойства

9.1 Информация относно основните физични и химични свойства

<ul style="list-style-type: none"> • Външен вид 	Пастозна смес
<ul style="list-style-type: none"> • Форма: 	Боядисана
<ul style="list-style-type: none"> • Цвят: 	Характерен
<ul style="list-style-type: none"> • Мирис 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Степен на мирис 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • рН на t=20 °C 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Точка на топене/Точка на замръзване 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Точка на кипене 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Точка на възпламеняване 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Скорост на изпаряване 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Запалимост (твърдо, газообразно състояние) 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Долна/горна граница на запалимост или експлозивност 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Парно налягане 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Плътност на парите 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Относителна плътност 	1.5-1.56 g/cm ³
<ul style="list-style-type: none"> • Разтворимост във вода/смесимост 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Коефициент на разпределение в системата n - октанол/вода 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Температура на самозапалване 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Температура на разлагане 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Вискозитет 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Експлозивни свойства 	Няма налична информация
<ul style="list-style-type: none"> • Оксидиращи свойства 	Няма налична информация

10. Стабилност и реактивност

10.1 Реактивност	Няма налична информация
10.2 Химична стабилност:	Продуктът е стабилен, ако се спазват указанията за правилното съхранение и

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

<p>10.3 Възможност за опасни реакции 10.4 Условия, които трябва да се избягват: 10.5 Несъвместими материали: 10.6 Опасни продукти на разпадане:</p>	<p>работа. Няма налична информация</p> <p>Ниски температури</p> <p>Няма налична информация</p> <p>Материалът е стабилен при съхранение и работа според разписаните правила. При изгаряне генерира: оксиди на въглерода</p>
--	---

11. Токсикологична информация

<p>11.1 Информация за токсикологичните ефекти</p> <ul style="list-style-type: none"> • Остра токсичност: • LD/LC50 стойности от значение за квалификация: Орално При поглъщане При вдишване • Първичен дразнещ ефект • Корозивност/дразнене на кожата: • Дразнене на очите: • Сенсибилизация 	<p>/</p> <p>/</p> <p>/</p> <p>/</p> <p>Не са известни значителни ефекти или критични опасности</p> <p>Не са известни значителни ефекти или критични опасности</p> <p>Не са известни значителни ефекти или критични опасности</p> <p>Не са известни значителни ефекти или критични опасности</p>
--	---

12. Екологична информация

<p>12.1 Токсичност:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Акватична токсичност <p>12.2 Устойчивост и разградимост:</p>	<p>Може да е токсичен за водни организми.</p> <p>Продуктът съдържа биодеградационни</p>
---	---

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU

Дата на отпечатване:
14.02.2017

Ревизия:
24.01.2017

Търговско наименование: Адингфлекс

<p>12.3 Биоакмулираща способност: 12.4 Преносимост в почвата:</p> <p>12.5 Резултати от оценката на РВТ и vPvB: 12.6 Други неблагоприятни ефекти:</p>	<p>компоненти</p> <p>Няма налични други важни сведения. Продуктът е разтворим във вода и е в състояние да се придвижи т.е. отдалечи от мястото на освобождаване.</p> <p>Няма налични сведения. Няма налични сведения.</p>
--	---

13. Обезвреждане на отпадъците

13.1 Методи за обезвреждане на отпадъци

Материалът е необходимо да се изхвърля в съответствие със следните европейски директиви за отстраняване на отпадъците:

Директива 91/156/ЕИО - отстраняване на регулярни отпадъци.

Директива 91/689/ЕИО - отстраняване на опасни отпадъци.

Директива 94/62/ЕС - отстраняване на опаковки като отпадъци.

Както и местните нормативни разпоредби за отстраняване на отпадъци

- **Препоръка:** Отпадъците да се третират съгласно местните нормативни разпоредби
- **Мръсни опаковки**
- **Препоръка:** Използваната опаковка не бива да се използва за съхранение на питейна вода и храна. Неупотребливата опаковки след добро почистване може да се рециклира

14. Информация относно транспортирането

14.1 UN номер

- Няма налични сведения.

14.2 UN наименования за товара при транспортиране

- Няма налични сведения..

14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране

- Няма налични сведения.

14.4 Група опаковка

- Няма налични сведения.

14.5 Опасности за околната среда

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

**според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU**Дата на отпечатване:
14.02.2017Ревизия:
24.01.2017**Търговско наименование: Адингфлекс**

- Няма налични сведения.

14.6 Специални предпазни мерки за потребителите

- Няма налични сведения.

14.7 Транспортиране в насипно състояние

- Няма налични сведения.

15. Информации относно нормативната уредба**15.1 Нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**

Директива 67/548/ЕИО и 95/45/ЕО (Класификация, опаковка и етикетиране на опасни химични вещества),

Директива 98/24/ЕО (Рисковете, които възникват на работното място и които са свързани с работа с химически вещества,

Директива 2000/39/ЕО,

Регламент 1907/2006 (REACH),

Регламент 1272/2008 (CLP),

Регламент 790/2009 (АТП 1 CLP) и ЕО 758/2013,

Регламент 453/2010/ЕС (Приложение I),

Регламент 286/2011 (АТП 2 CLP),

Директива 1999/45/СЕ (Опасни вещества),

Законови допълнения от 9 април 2008 г. (номер 81, част IX опасни вещества - Глава I - Защита от химически вещества),

Директива 2000/39/СЕ Законови допълнения от 3 април 2006 г. (№ 152, както и последните изменения и допълнения на закона (закон за опасност на химически вещества за околната среда),

Директива 105/2003/СЕ,

ADR Одобрение - IMDG Код - IATA Регулация,

VOC (директива 2004/428ЕС),

Местните правила за безопасност при работа, здраве и околна среда.

- Този продукт не е класифициран и обозначен като опасен според Глобалната Хармонизирана Система (GHS).

15.2 Оценка на безопасност на химични вещества: /**16. Друга информация**

Лист за безопасност

Б.Л. (БГ) № 038/1

**според 1272/2008/ЕС и
Регламент 830/2015/EU**Дата на отпечатване:
14.02.2017Ревизия:
24.01.2017**Търговско наименование: Адингфлекс****Причини за издаване: Нов формат**

Този информационен лист за безопасност обобщава нашето добротото знание за безопасност и здравна информация относно продукта. Всеки потребител трябва да прочете този информационен лист за безопасност и да се вземе предвид предоставената информация с цел същата да му послужи като ръководство за безопасна работа и употреба, както и съхранение, транспортиране и обезвреждане. Ако е необходимо изясняване и допълнителна информация, за да се осигури адекватна оценка на риска, потребителят трябва да се свърже с тази компания. Предоставената информация се отнася конкретно за дадения продукт, може да не бъдат валидна, ако той се използва в комбинация с други материали. Всички информация от този информационен лист за безопасност са точни и актуални.

Подходящи обозначения**H фрази**

/

P-фрази

/

R-фрази

/

S-фрази

/