

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: **Хидрофоб флуид**

1. Идентификация на веществото/сместа и компанията

1.1 Идентификация на веществото

- Търговско наименование:

Хидрофоб флуид

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

- Употреба на веществото/сместа:

Добавки за водонепропускливост на бетони с пластифициращо действие

1.3 Данни за производителя

- Производител:

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 етикетирание на химикалите или смесите

2.1.1 Класификация на химикали:

В съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP) H319 – Предизвиква сериозно дразнене на очите (категория 2)



GHS07

H318 – Предизвиква сериозно увреждане на очите (Категория 1)



GHS05

H290 - Може да бъде корозивно за металите (Категория 1)

В съответствие с Регламент 1272/2008 (CLP)

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

2.2 Елементи на етикета

- Пиктограма на опасност:
- Сигнална дума
- Н – Опасни фрази:
- Р-Предупредителни фрази:



GHS07



GHS05

Опасност

H290 - Може да бъде корозивно за металите

H318 – Предизвиква сериозно увреждане на очите

H319 – Предизвиква сериозно дразнене на очите

P261 – Да се избягва вдишване на прах / пушек/газ/изпарения

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

P264 – Да се измият ръцете и лицето след употреба

P305+P351+P338+P310 - Ако влезе в контакт с очите: Да се изплаква с вода в продължение на няколко минути. Да се отстранят контактните лещи, ако има такива.

Да се продължи с промиване и веднага да се свържете с Токсикологичния център или лекар.
P337+P313 – При продължително дразнене на очите потърсете медицински съвет/помощ.

P406 - Да се съхранява в устойчив на разяждане съд (контейнер)

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU




Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

2.3 Други опасности	РТВ: Не е приложимо vPvB: Не е приложимо
Резултати от оценката на РВТ и vPvB	

3. Състав/информация за съставките		
3.1 Данни за съставките на веществото	Не е приложимо	
3.2 Данни за съставките на сместа	<ul style="list-style-type: none"> Химическа характеристика: Воден разтвор на сулфати и сулфонати 	
<ul style="list-style-type: none"> Опасни съставни вещества: 		
CAS: 10043-01-3 EINECS: 233-135-0	<i>Aluminium sulphate</i> H318 –  Предизвиква сериозно увреждане на очите, категория 1  H290 - Може да бъде корозивно за металите, категория 1 Xi, R41	< 20%
CAS:/ 9084-06-4 EINECS/:618-665-6	<i>Sodium polynaphtalene- methane-sulfonate</i>  H319 - Сериозно дразни очите, категория 2 Xi, R41	< 20%

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

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.

Да се отведе лицето на чист въздух.
Веднага да се измие добре с вода и сапун.

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 измие устата с течаща вода. Да се пие голямо количество 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 други важни и допълнителни сведения

4.3 Спешна медицинска помощ и специално лечение

Няма налични други важни и допълнителни сведения

5. Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

- Подходящи пожарогасителни средства:

Да се използват пожарогасителни средства подходящи за околния огън.

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

- Особени опасности, които произтичат

Не са известни

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

от веществото или сместа: 5.3 Съвети за пожарникарите <ul style="list-style-type: none">Защитни средства:	Да се носи подходящо защитно оборудване.
--	--

6. Мерки при аварийно изпускане	
6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи <ul style="list-style-type: none">Лични предпазни мерки:	Да се осигури лично защитно облекло и незащитените хора да стоят на страна. Да се избягва контакт с кожата и очите.
6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда: <ul style="list-style-type: none">Предпазни мерки за околната среда:	
6.3 Мерки, които трябва да се предприемат и материал за предотвратяване на разпространението и за саниране <ul style="list-style-type: none">Методи за почистване:	Да не се допуска материалът да проникне в почвата/канализационните тръби, повърхностните води. Ако се стигне до поява на разливане на този материал в канализацията да се уведомят компетентните органи. 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.

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

7. Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

- Мерки за безопасна работа:
- Информация за защита от пожар и експлозия

Да се осигури адекватна вентилирано помещение за този материал. Да се избягва контакт с кожа и очи

Не са необходими специални мерки за защита

7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимост на материала

- Изисквания към складовите помещения и резервоарите:

Да се съхранява в оригинални контейнери защитени от пряка слънчева светлина. Да се защити продукта от замръзване. Помещенията за съхранение трябва да бъдат добре вентилирани.

7.3 Специфична крайна употреба:

- Специален начин на съхранение

Няма налични други важни сведения.

8. Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 Параметри на контрол на експозиция

- Компоненти с критична стойност, а които е необходимо наблюдение на работното място:
- допълнителна информация

Няма налични други важни сведения.

няма

8.2 Контрол на експозиция и лични предпазни средства

- Контрол на експозицията
- Лични предпазни средства
- Защита на дихателните пътища:

Да се осигури вентилация в помещението за ползване

Подходяща маска, с филтър.

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

<ul style="list-style-type: none"> • Защита на ръцете: • Защита на очите: • Защита на кожата: 	<p>Предпазни ръкавици Предпазни очила Предпазно работно облекло</p>
--	---

9. Физични и химични свойства	
<p>9.1 Информация относно основните физични и химични свойства</p> <ul style="list-style-type: none"> • Външен вид Форма: Цвят: • Мирис • Степен на мирис • рН на t=20 °C • Точка на топене/Точка на замръзване • Точка на кипене • Точка на възпламеняване • Скорост на изпаряване • Запалимост (твърдо, газообразно състояние) • • Долна/горна граница на запалимост или експлозивност • Парно налягане • Плътност на парите • Относителна плътност • Разтворимост във вода/смесимост • Коефициент на разпределение в системата n - октанол/вода • Температура на samozапалване • Температура на разлагане • Вискозитет 	<p>Течност Кафяв Характерен Неопределена 3,0 – 5,0 Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация</p>

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

<ul style="list-style-type: none">• Експлозивни свойства• Оксидиращи свойства	Няма налична информация Няма налична информация Няма налична информация
--	---

10. Стабилност и реактивност	
10.1 Реактивност	Няма налична информация
10.2 Химична стабилност:	При нормална температура и налягане продуктът е стабилен
10.3 Възможност за опасни реакции	Няма налична информация
10.4 Условия, които трябва да се избягват:	Няма специални условия за избягване.
10.5 Несъвместими материали:	
10.6 Опасни продукти на разпадане:	Силни основи, метали Няма поява на никакви опасни продукти при разпадането, ако материалът се обработва според разписаните правила.

11.Токсикологична информация	
11.1 Информация за токсикологичните ефекти	
<ul style="list-style-type: none">• Остра токсичност:	/
<ul style="list-style-type: none">• LDL/C50 стойности от значение за квалификация:	/
Орално	/
При поглъщане	/
<ul style="list-style-type: none">• Първичен дразнещ ефект• Корозивност/дразнене на кожата:• Дразнене на очите:	При многократен и продължителен контакт с кожата може да предизвика дразнене. При многократен и продължителен контакт с очите може да предизвика дразнене на очите.
<ul style="list-style-type: none">• Сенсibiliзация :	Може да предизвика чувствителност на кожата и очите.

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

12. Екологична информация

12.1 Токсичност:	
12.1.1 Акватична токсичност	Може да е токсичен за водни организми.
12.2 Устойчивост и разградимост:	Продуктът съдържа биодеграционни компоненти
12.3 Биоакмулираща способност:	Няма налични други важни сведения.
12.4 Преносимост в почвата:	Продуктът е разтворим във вода и е в състояние да се придвижи т.е. отдалечи от мястото на освобождаване.
12.5 Резултати от оценката на РВТ и vPvB:	Няма налични сведения.
12.6 Други неблагоприятни ефекти:	Няма налични сведения.

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
<ul style="list-style-type: none">• Препоръка:• Мръсни опаковки• Препоръка	Отпадъците да се третират съгласно местните нормативни разпоредби Използваната опаковка може да се използва отново за същия продукт. Използваната опаковка не бива да се използва за съхранение на питейна вода и храна.

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

Използваната опаковка може да се
рециклира.

14. Информация относно транспортирането

14.1 – UN номер

- ADR, AND, IMDG, IATA - Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.2 Точното наименование на пратката по списъка на ООН

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.4 Група опаковка

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.5 Опасности за околната среда

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.6 Специални предпазни мерки за потребителите

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

14.7 Транспортиране в насипно състояние

- Не подлежи на транспортните разпоредби като опасен.

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

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.

15.2 Оценка на безопасност на химично вещество

/

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

16. Друга информация

Причини за издаване: Нов формат

Този информационен лист за безопасност обобщава нашето добро 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

- H290 - Може да бъде корозивно за металите
- H318 – Предизвиква сериозно увреждане на очите
- H319 – Предизвиква сериозно дразнене на очите

P-фрази

- P261 – Да се избягва вдишване на прах / пушек/газ/изпарения
- P280 - Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
- P264 – Да се измият ръцете и лицето след употреба
- P305+P351+P338+P310 - Ако влезе в контакт с очите: Да се изплаква с вода в продължение на няколко минути. Да се отстранят контактните лещи, ако има такива. Да се продължи с промиване и веднага да се свържете с Токсикологичния център или лекар.
- P337+P313 – При продължително дразнене на очите потърсете медицински съвет/помощ.
- P406 - Да се съхранява в устойчив на разяждане съд (контейнер)

R-фрази

- R36 – Дразни очите
- R41 – Риск от сериозно увреждане на очите

S-фрази

Лист за безопасност
според 1272/2008/ЕС
регламент 830/2015/EU

Б.Л. (БГ) № 008/1

Дата на
отпечатване
09.02.2017

Преразглеждане:
24.01.2017

Търговско наименование: Хидрофоб флуид

S22 – Да не се вдишва праха

S23 – Да не се вдишва газ/пушек/изпарения

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/предпазни очила/предпазна маска

S28 – След контакт с кожата веднага да се измие обилно с вода и сапун