

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
**Съгласно директива 1907/2006 на ЕС**

Продукт : *ХИДРОФОБ*

издаден на : 10.10.2004 г.

преработен на : 10.06.2011 г.

Последна ревизия на : 01.07.2013 г.

---

**1. Наименование на веществото/препарата и фирмата производител.**

Наименование на продукта : *ХИДРОФОБ*

1.1. Приложение на продукта : За импрегниране на силикатни основи – бетонови, циментови, варови, гипсови и гипсо – влакнести строителни материали и мазилки.

1.2. Наименование на фирмата/предприятието

Производител : БИЛМАТ ООД

гр. Шумен

ул. ”Д-р П Кърджиев” 7а

тел.: 054 832 512; e-mail:bilmat@dir.bg

1.3. Телефон за спешни случаи: Спешна медицинска помощ: тел:112, денонощно

**2. Описание на опасностите**

2.1. Специфични опасности за хора и околната среда:

Продуктът не се класифицира като опасен за човешкото здраве и околната среда.

2.2. Обозначение според инструкциите на ЕС:

Продуктът не полежи на класификация според изчислителните методи на „Общи критерии на ЕС за класификация на смесите“ в последната валидна версия.

**3. Състав на продукта:**

3.1. Обща характеристика : Воден разтвор на акрилатен съполимер , пълнители и добавки .

3.2. Максимално съдържание на ЛОС за този продукт ( кат.А/з) 30 g/l

**4. Мерки за оказване на първа помощ**

4.1. При вдишване : Достъп до свеж въздух. При оплаквания се консултирайте с лекар

4.2. При контакт с очите: Като се държат клепачите разтворени очите се изплакват незабавно под течаща вода няколко минути . Винаги се консултирайте с очен лекар

4.3. Контакт с кожата: Кожата незабавно се измива с вода .

4.4. При поглъщане: При запазено съзнание устата да се изплакне и да се изпие достатъчно вода. Да не се предизвиква повръщане. Консултирайте се с лекар

Продукт : *ХИДРОФОБ*

## **5. Мерки при гасене на пожар**

- 5.1. Продукта не е пожароопасен.
- 5.2. Подходящи средства за гасене – воден спрей , въглероден двуокис .По големи пожари се гасят с водна струя или алкалоустойчива пяна.
- 5.3. Особена опасност ,произтичаща от самия продукт ,продуктите от неговото изгаряне –не са известни.
- 5.4. Защитно оборудване – противогаз и защитно пожарникарско облекло.
- 5.5. Допълнителни указания – няма

## **6. Мерки при аварийно изпускане**

- 6.1. Лични предпазни мерки: Спазване на указанията за безопасна работа съобразно т.7.1.
- 6.2. Мерки за опазване на околната среда: Да не се допуска да попадне в канализацията, в течащи или подпочвени води.
- 6.3. Средства за почистване: Продукта се отстранява механично ,като се попива с гъба или поръсва със стърготини или други абсорбиращи продукти.
- 6.4.Допълнителна информация: Не се освобождават опасни вещества

## **7. Работа с продукта и съхранение**

- 7.1. Работа с продукта: Да се разбърква преди употреба , като се избягва контакт с очите и кожата.
- 7.2. Съхранение : Постоянно да се съхранява в оригиналната опаковка. Да се пази от замръзване.
- 7.3. Указания за съхранение с други продукти : Да не се съхранява заедно с хранителни продукти.

## **8. Контрол при експозиция и лични предпазни средства**

- 8.1. Общи мерки за безопасност и хигиена: Да се избягва досег с очите и кожата. При работа да не се консумира храна, да не се пуши и да не се пие.

Защита на дихателните пътища : Не се изискват .

Защита на очите: При риск от изпръскване да се използват напълно прилепващи защитни очила.

Защита на кожата: След работа да се употребяват средства за поддържане на кожата

Продукт : *ХИДРОФОБ*

## 9. Физични и химични свойства.

### 9.1 Обща информация:

Външен вид: течност

Цвят бял

Мирис: слаб

### 9.2. Информация свързана с човешкото здраве, околната среда и с безопасността

|                       | стойност                                   | забележка |
|-----------------------|--|-----------|
| Точка на кипене       | - вода 100° С                              |           |
| Точка на замръзване   | - вода 0° С                                |           |
| Риск от експлозия     | - не е взривоопасен                        |           |
| Пожароопасни свойства | - не е приложимо                           |           |
| Относителна плътност  | - не е определена                          |           |
| Разтворимост във вода | - може да се разтваря в различни пропорции |           |
| равнище на рН         | - $\geq 7.5$                               |           |

### 9.3. Друга информация: Няма

## 10. Стабилност и реактивност

Стабилно , при нормални условия на съхранение и работата.

10.1. Условия, които трябва да се избягват: Да се пази от замръзване и твърде силно нагряване

10.2. Вещества, които трябва да се избягват: Не са известни опасни реакции

## 11. Токсикологична информация

Въз основа на състава на продукта могат да се очакват следните промени при продължителен или многократен контакт:

- Може да причини кожно раздразнение
- Може да предизвика дразнене на очите
- Може да повреди лигавицата на устата

11.1. Допълнителна токсикологична информация: Продуктът не подлежи на класификация според изчислителния метод на „Общи критерии на ЕС за класификация на смесите“, както беше посочено в последната версия

## 12. Информация за околната среда.

Не замърсява околната среда.

Да не се допуска попадането на продукта в напоителни и дренажни системи, в почвата и във водни басейни.

## 13. Обезвреждане на отпадъците

13.1. При разсипване : Да се отстрани съгл.6.3. Да не се допуска да попадне в канализацията.

Продукт : *ХИДРОФОБ*

13.2. Мръсни опаковки: Опаковката да се изпразни напълно и да се транспортира до депото за рециклиране.

13.3. Европейски каталог на отпадъците:

|                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| Код на опаковката | Име на отпадъка      |
| 15 01 02          | Пластмасови опаковки |

---

#### **14. Информация за транспортиране.**

14.1 Обща информация:

Продукта не представлява опасен товар по смисъла на транспортните разпоредби.

#### **15. Информация, относно действащата нормативна уредба.**

Да се спазват всички действащи национални и местни наредби за транспортиране и изхвърляне.

15.1. Съгласно действащите Наредби се изисква следното обозначаване на продукта за опасност.

Символ на опасност: Продуктът не е задължителен за класифициране.

S-фрази

S 2 Да се пази от достъп на деца

S 24/25 да се избягва допирът с очите и кожата

S 26 При контакт с очите незабавно да се промият добре с вода и да се потърси лекарска помощ.

S 29 Да не се допуска попадане в канализацията.

Продукта за покритие за външни стени на минерална основа - максималното съдържание на ЛОС за този продукт (Кат. А/3) е < 30g/l. (съгласно Наредба за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употреба на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепатурни продукти, въвеждаща Директива 2004/42/ЕС от 21.04.2004 г.).

15.2. Нормативна уредба

Настоящия информационен лист за безопасност е съставен съгласно изискванията на:

-Регламент (ЕС) №453/2010 за изменение на REACH

-Наредба №3 за класификация на отпадъците

-Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества

както и други нормативни актове, които имат отношение към съдържанието на Информационния лист за безопасност.

#### **16. Друга информация.**

16.1. Продукта винаги трябва да се използва съгласно инструкциите за работа с него. Настоящата информация осигурява напътствия за безопасност на здравето и околната среда .

Тези данни не могат да се променят нито да се пренасят върху други продукти.