

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
**Съгласно директива 91/155/ЕИО**

Продукт : БИЛЕКС

издаден на : 10.10.2004 г.

преработен на : 10.06.2011 г.

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

1.1. Наименование на продукта : БИЛЕКС

1.2. Приложение на продукта : За крайно декоративно покритие върху бетонови, циментнопясъчни, газобетонни стени и други повърхности.

1.3. Производител : БИЛМАТ ООД  
гр.Шумен  
ул."д-р П Кърджиев" 7А  
тел. 054 832 512

1.4 Телефон за спешни случаи

Спешна медицинска помощ: тел:150, тел:112, денонощно

**2. Състав на продукта:**

2.1. Обща характеристика : Суха смес на база бял цимент, минерални пълнители и полимерни добавки.

2.2. Опасни вещества - концентрация , класификация , наименование и номер на веществото по *EINECS*

| наименование             | CAS-Nr.    | EINECS-Nr. | концентрация<br>/ % -съдържание/ | класификация<br>символ | R-фази   |
|--------------------------|------------|------------|----------------------------------|------------------------|----------|
| портланд цимент<br>\бял\ | 65997-15-1 | 266-043-4  | 8-12                             | Xi                     | 36\38-43 |
| хидратна вар             | 85117-09-5 | 285-561-1  | 2-4                              | Xi                     | 36\38-43 |

**3. Описание на опасностите**

Миризма: Без мирис

Външен вид: Твърд, бял прах

Контакт с очите: Причинява зачервяване и раздразнение

Контакт с кожата: Възможно причиняване на зачервяване и раздразнение

При вдишване: Може да причини раздразнение

При поглъщане: Може да повреди лигавицата, също и стомашно-чревно  
неразположение

**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

Продукт : БИЛЕКС

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

## **5. Мерки при гасене на пожар**

5.1. При гасене на пожар не са необходими специални мерки. Продукта е незапалим и не гори.

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

6.1. Лични предпазни мерки: Спазване на указанията за безопасна работа съобразно т.7.1. В случай на пробив да се покрие с брезент , за да се предпази от разнасяне.

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: Прахът се отстранява механично, при което се взема под внимание посоката на вятара и при напластяване се поддържа минимална височина на падане. Размесения разтвор се събира механично , оставя се да се втвърди върху подложка от фолио или в съд и се отстранява съобразно т.13

6.4 Допълнителна информация:

Не се освобождават опасни вещества

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

7.1 Работа с продукта: Да се избягва образуването на прах. Да се използват отворени съдове за смесване. Първо да се налива вода, след което внимателно се изсипва сухото лепило. Да се поддържа минимална височина на падане , като се избягва контакт с очите и кожата.

7.2 Съхранение : Постоянно да се съхранява в оригиналната опаковка. Необходимо е да се пази от влага.

7.3. Указания за съхранение с други продукти : Не се изискват .

## **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 образуване на прах или риск от изпръскване да се използват напълно прилепващи защитни очила.

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

Продукт : *БИЛЕКС*

## **9. Физични и химични свойства.**

### 9.1 Обща информация:

Външен вид: прах

Цвят сив

Мирис: без мириз

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

|                       | стойност             | забележка            |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Точка на кипене       | - не са приложими    |                      |
| Точка на топене       | - не са приложими    |                      |
| Риск от експлозия     | - не е взривоопасен  |                      |
| Пожароопасни свойства | - не е приложимо     |                      |
| Относителна плътност  | - не е определена    |                      |
| Разтворимост във вода | - частично разтворим |                      |
| равнище на рН         | - 11-12              | след смесване с вода |

## **10. Стабилност и реактивност**

Стабилно , чувствително към водата.

## **11. Токсикологична информация**

Въз основа на състава на продукта могат да се очакват следните промени :

- Дразнещо-корозивно действие на кожата
- Може да причини изгарящо усещане
- Може да причини гастро-чревна неразположение
- Може да повреди очите
- Може да повреди лигавицата на устата

## **12. Информация за околната среда.**

Особена токсичност във водна среда са възможни само при освобождаване на големи количества и свързването им с водата чрез промяна на рН- стойността.

## **13.Обезвреждане на отпадъците**

Непотребни остатъци от продукта: Събира се в сухо състояние. Контейнерите да се етикират.

Продукт след смесване с вода: Да се отстрани при спазване на разпоредбите на местните служби. Да не се допуска да попадне в канализацията. Втвърдения продукт се третира както бетонни отпадъци и бетонни утайки.

Съгласно Европейския каталог на отпадъците и Наредба №3 за класификация на отпадъците

Продукт : *БИЛЕКС*

Код на продукта  
17 09 04

Име на отпадъка

Смесен строителен отпадък без замърсяване на околната среда

Код на опаковката  
15 01 01

Име на отпадъка

Опаковки от хартия и картон

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

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

Продукта не представлява опасен товар по смисъла на транспортните разпоредби.

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

|  |         |  |
|--|---------|--|
| Символ и знак за опасност                        | Xi      | дразнещ  |
| Определящи опасността компоненти при етикирането | цимент  |  |
| R-фази   | R 36/38 | дразни кожата и очите                                    |
|  | R 43    | възможно развитие на чувствителност при контакт с кожата |
| S-фази   | S22     | да не се вдишва  |
|  | S24     | да се избягва контакт с кожата                           |
|  | S25     | да се избягва контакт с очите                            |
|  | S26     | при попадане в очите да се изплакне                      |

##### 15.1 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.**

Продукта винаги трябва да се използва съгласно инструкциите за работа с него.

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