

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ
Съгласно директива 91/155/ЕИО

Продукт : *ГРУНД"БИЛМАТ"*

издаден на : 10.10.2004 г.

преработен на : 10.06.2011 г.

1.Наименование на веществото/препарата и фирмата производител.

Наименование на продукта : *ГРУНД"БИЛМАТ"*

1.1. Приложение на продукта : За грундиране върху вароциментни , циментни мазилки и шпакловки.

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

1.3 Телефон за спешни случаи

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

2. Състав на продукта:

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

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

3. Описание на опасностите

3.1 Специфични опасности за хора и околната среда:

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

3.2 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.

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 .

4.4При 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. Продукта не е пожароопасен.

5.2. Подходящи средства за гасене – воден спрей , въглероден двуокис .По големи пожари се гасят с водно струя или алкалоустойчива пяна.

Продукт : ГРУНД"БИЛМАТ"

5.3. Особена опасност ,произтичаща от самия продукт ,продуктите от неговото изгаряне – при горене сухият продукт отделя пушек.

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. 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: Продукта се отстранява механично ,като се попива с гъба или поръсва със стърготини и ли 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 : 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 риск от изпръскване да се използват напълно прилепващи защитни очила.

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

9. Физични и химични свойства.

9.1 Обща информация:

Външен вид: течност

Цвят бял

Мириз: слаб мириз

Продукт : ГРУНД"БИЛМАТ"

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 ратваря в различни пропорции
равнище на рН	- ≥ 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 :

- 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

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

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

13.1. Непотребни остатъци от продукта: Събира се в сухо състояние.

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

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

13.4 Европейски каталог на отпадъците:

Продукт : ГРУНД"БИЛМАТ"

Възможен код на отпадъка.Кодът на бетоновия отпадък зависи от източника на отпадъка.

Код на опаковката
15 01 02

Име на отпадъка
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 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/з) е 30g/l. Съгласно НАРЕДБА за ограничаване емисиите на летливи органични съединения.

15.2Нормативна 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.