

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Съгласно директива 1907/2006 на ЕО

Продукт : *ГИПСОВО ЛЕПИЛО*
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.

- 1.1. Наименование на продукта : *ГИПСОВО ЛЕПИЛО*
1.2. Приложение на продукта : За лепене на плоскости от гипсокартон , гипсофазер
1.3.Производител : БИЛМАТ ООД
гр. Шумен
ул."Д-р П Кърджиев" 7а
тел.: 054 832 512; e-mail:bilmat@dir.bg
1.4 Телефон за спешни случаи: Спешна медицинска помощ: тел: 112, денонощно

2. Описание на опасностите

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
Символ и знак за опасност Xi дразнещ
R-фрази R 36/38 дразни кожата и очите
R 43 възможно развитие на чувствителност при
контакт с кожата

3. Състав на продукта:

- 3.1. Обща характеристика : Гипсова лепилна смес съдържаща гипс , минерални пълнители и добавки
3.2. Опасни вещества - концентрация , класификация , наименование и номер на веществото по *EINECS*

наименование	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	концентрация / % -съдържание/	класификация символ	R-фази
гипс	231-900-3	7778-18-9	60-70	Xi	36/38-43

Според Директиви на ЕС №67/548 , № 88/379 продукта не се класифицира като опасно вещество

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 .

Продукт : *ГИПСОВО ЛЕПИЛО*

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 и вдишването 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: Да се съхранява на сухо и проветриво място в оригиналната опаковка. Необходимо е да се пази от влага. Да не се съхранява заедно с хранителни продукти.

7.3. Специфична крайна употреба: Да се използва единствено като строителен материал за лепене на плоскости от гипскартон или гипсофазер.

8. Контрол при експозиция и лични предпазни средства

8.1. Параметри на контрол: продуктът не съдържа значителни количества от вещества с подлежащи на контрол гранични стойности

8.2. Контрол на експозицията:

Да се избягва досег с очите и кожата. При работа да не се консумира храна и да не се пие.

Защита на дихателните пътища : Да се избягва вдишване на праха.

Продукт : *ГИПСОВО ЛЕПИЛО*

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

9. Физични и химични свойства.

9.1. Обща информация:

Външен вид: прах
Цвят светъл прах
Мирис: няма

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	- 5,5	

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 при поглъщане
- 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.

Продукт : *ГИПСОВО ЛЕПИЛО*

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

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	гипс	
R-фрази	R 36/38 R 43	дразни кожата и очите възможно развитие на чувствителност при контакт с кожата
S-фрази	S2 S22 S24 S25 S26	да се пази от достъп на деца да не се вдишва да се избягва контакт с кожата да се избягва контакт с очите при попадане в очите да се изплакне обилно с вода и потърси медицинска помощ

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.