



Коректност и професионализъм!

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Производител :”ТЕКОМ”АД	Дата на издаване: 15.12.2010 г.
Гр./с. София	Издание: 03
Дан. № 1226023484	Заменя издание 02/01.11.2009 г.
БУЛСТАТ: 831924533	Стр.(брой) 3
Наименование на препарата:”СИЛТЕХ 50 ЕМ”	

1. Наименование на препарата и фирмата

1.1. Наименование на препарата :

”СИЛТЕХ 50 ЕМ”

1.2. Употреба на препарата:

Импрегниране на бетон, тухли, естествен камък, минерални мазилки и др.

1.3. Наименование и адрес на производител:

”ТЕКОМ” АД , гр.София , бул. “Владимир Вазов” 402 -II

14. Телефон за връзка в случай на спешност : 02/948-08-11

2.Описание на опасностите:

R 36/38-Дразни очите и кожата

3. Състав на препарата

Силиконова емулсия от силиконово масло, емулгатор , вода и полимерна дисперсия.

4. Мерки за първа помощ

При контакт с кожата: Не дразни кожата. Измива се обилно с вода.

При контакт с очите: При контакт с очите измийте с голямо количество вода и потърсете лекарска помощ.

При поглъщане:

Не предизвиквайте повръщане. Дайте голямо количество вода. Потърсете лекарска помощ.

5. Мерки при гасене на пожар

5.1. Препаратът е негорим и не представлява опасност от пожар и експлозия.

5.2. Специфични опасности, свързани с експозицията на препарата :

Няма данни за такива

6. Мерки при аварийно изпускане



Коректност и професионализъм!

5.1. Лични предпазни мерки

Да се използват всички предпазни средства описани в т.8

6.2. Мерки за опазване на околната среда:

Провегнете мястото на теча или разлива. Не изливайте остатъците в канализацията.

7. Работа с препаратите и съхранение

7.1. Съхранение:

Да се съхранява в плътно затворени опаковки.

7.2. Специфична употреба :

Използвайте само по предназначение.

8. Контрол на експозиция и лични предпазни средства

8.1. Защита на дихателните пътища :

Защитна маска на носа и устата.

8.2. Защита на ръцете:

Да се носят защитни ръкавици .

8.3. Защита на очите:

Да се носят защитни очила.

8.4. Защита на кожата и тялото:

Всички части на тялото трябва да бъдат покрити от работно облекло.

8.5. Контрол на въздействието на препаратите върху околната среда:

Не трябва да се допускат разливания , напръскване на повърхности , които не подлежат на третиране – храни , дрехи , инструменти , животни и т. н.

9. Физични и химични свойства

9.1. Обща информация

- Външен вид: течност
- Агрегатното състояние :течност
- Цвят : бял
- Мирис: специфичен



Коректност и професионализъм!

- Плътност: 1,0 гсм³

9.2. По-важна информация, свързана с човешкото здраве, безопасността и околната среда

- Препаратът не е опасен за околната среда

10. Стабилност и реактивоспособност

10.1. Опасни реакции

Няма данни за опасни реакции при правилно съхранение и манипулиране.

10.2. Термично разлагане

Няма данни за термично разлагане.

11. Токсикологична информация

Не са наблюдавани никакви отрицателни показания върху здравето съгласно настоящото ниво на знанието.

12. Екологична информация

Продуктът се счита за слаб замърсител на вода. Все пак да не се допуска попадането му в почвата, подпочвените и канални води.

13. Информация за унищожаване на отпадъците

Отпадъците да се третираат съгласно националното законодателство.

14. Информация за транспортиране

Не представлява опасен товар.

15. Информация за нормативни документи

Съгласно чл.76 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, в съответствие с Приложение 2 от чл. 31 дял IV на Регламент ЕО 1907/2006 на ЕП и на Съвета.

Продуктът не е класифициран като опасен.

16. Друга информация

Настоящата информация осигурява само напътствия за безопасност на здравето и околната среда и не бива да се разглежда като отговорност на производителя, ако продуктът не се използва по предназначение.

16.1. Преработено издание.

16.1.1. т.15 актуализирана съгласно ЗЗВВХВС от 13.08.2010г.