


Solimex

 тел./факс: (056) 85 54 98 , 85 22 40
 e- mail:solimex@mail.orbitel.bg

ДАНИ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ И ОПЕРИРАНЕ

съгласно Регулация 1907/2006/ЕО, член 31 (REACH)

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА СУБСТАНЦИЯТА/ПОДГОТОВКАТА И НА ФИРМАТА

| | |
|---|--|
| Търговско наименование на веществото | МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД ШЕСТХИДРАТ, ФАРМАКОПЕЕН |
| Номер на продукта | МХ+номер на партида |
| CAS Номер | 7791-18-6 |
| Номер на ЕС (EINECS) | 232-094-6 |
| Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Употреба на веществото/ сместа: • Подробни данни за доставчика, който предоставя информационния лист за безопасност: • Производител/ доставчик: | |
| Адрес: | ЕТ „СОЛИМЕКС“ – Тодор Йорданов ул. Хан Крум 42 8000 Бургас |
| Тел/Факс: | +359 56 855498 |
| Тел/Факс: | +359 56 852240 |
| E-mail: | solimex@mail.orbitel.bg |
| Website: | www.solimex-bg.com |
| <ul style="list-style-type: none"> • За информация: технически отдел | |
| Телефонен номер при спешни случаи: | |
| ЕТ „СОЛИМЕКС“ – Тодор Йорданов: +359 56 852240 | |

2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

Възможни опасности:

Класифициране на веществото или сместа

Класификация съгласно наредба (ЕО) № 1272/2008

Веществото не е класифицирано съгласно Регламента CLP.

Класификацията в съответствие с Директива 67/548/ЕИО и Директива 1999/45/ЕО:

Отпада

Обозначителни елементи

Обозначение съгласно Разпоредба (ЕС) № 1272/2008: Отпада

Пиктограми за опасностите: Отпада

Сигнална дума: Отпада

Компоненти, определящи опасността при етикетирането: Отпадат

Описание на опасностите: Отпада

Други опасности:

Оценка на PBT и vPvB:

PBT (устойчиво, биоакumulативно и токсично вещество): Не е приложимо.

vPvB (много устойчиво и много биоакumulативно вещество): Не е приложимо.

3. СЪСТАВ/ ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

Химическа характеристика: Вещества

CAS номер

Solimex

8000 Бургас, ул. "Хан Крум" № 42

ДАНИ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ И ОПЕРИРАНЕ :

МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД ШЕСТХИДРАТ, ФАРМАКОПЕЕН

7791-18-6 Магнезиев хлорид шестхидрат
Идентификационни номера
EINECS номер: 232-094-6

4. ПЪРВА ПОМОЩ

Описание на мерките за първа помощ
Основни указания: Не са необходими специални мерки.

След вдишване:

Чист въздух, при оплаквания потърсете лекарска помощ.

След контакт с кожата: По принцип продуктът не дразни кожата.

След контакт с очите: Да се изплакнат с вода при отворени клепачи в продължение на няколко минути.

След поглъщане: При продължителни оплаквания да се потърси лекарска помощ.

5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

Средства за гасене

Подходящи средства за гасене: CO₂, пожарогасителен прах или водна струя. При по голям пожар да се използва водна струя или устойчива на алкохол пяна.

Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа:

Няма налична информация.

Специални предпазни средства при пожарогасене: Не са необходими специални мерки.

6. МЕРКИ ПРИ СЛУЧАЙНО РАЗПРЪСКВАНЕ

Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи:
Не са необходими.

Предпазни мерки за опазване на околната среда:

Да не се допуска навлизането в канализацията и подпочвените води.

Методи и материали за ограничаване и почистване:

Да се почисти механично.

Препратка към други раздели:

Няма изпускане на опасни вещества.

7. МАНИПУЛИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

- **Предпазни мерки за безопасна работа**

Не са необходими специални мерки.

- **Указания за защита от пожар и експлозия:** не са необходими специални мерки.

Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Не са необходими специални мерки.

- **Изисквания към складовите помещения и контейнерите:**

Няма специфични изисквания.

8. КОНТРОЛ НА ИЗЛАГАНЕТО/ ЛИЧНА ЗАЩИТА

- **Параметри на контрол:** Не съдържа вещества, за които има норми за наличие на работното място.

- **Контрол на експозицията**

Лични предпазни и хигиенни мерки:

Да се държи далеч от храни и напитки.

Да се сменят незабавно замърсените дрехи.

Преди обедна почивка и след приключване на работа да се измият ръцете.

Solimex

8000 Бургас, ул. "Хан Крум" № 42

ДАНИ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ И ОПЕРИРАНЕ :

МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД ШЕСТХИДРАТ, ФАРМАКОПЕЕН

Да се избягва контакта с очите и кожата.

Защита на дихателните пътища:

При краткотрайна експозиция да се използва респираторна маска. При по интензивно и продължително излагане да се използва противогаз.

Защита на ръцете:



Защитни ръкавици

Защитните ръкавици трябва да бъдат направени от материал, който е непропусклив и устойчив на продукта/ веществото/ препарата.

Поради липса на проведени опити и тестове не може да се направи препоръка за материала на ръкавиците. При избора на материал трябва да се обърне внимание на неговата непропускливост, устойчивост, плътност и др.

Защита на очите:



Защитни очила, прилепващи плътно на лицето

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧЕСКИ СВОЙСТВА

• **Обща информация**

Външен вид: твърд
Цвят: безцветен
Мирис: без мирис

• **Информация във връзка със сигурността, здравето и околната среда**

pH: (20°C) -
Точка на топене: -
Точка на кипене: -
Температура на възпламеняване: -
Запалимост (в твърдо, течно състояние): Веществото не е запалимо.
Само – възпламеняемост: -
Парно налягане(20°C): -
Опасност от експлозия(ниска): -
Опасност от експлозия(висока): -
Плътност(20°C): -
Насипна плътност (20°C): -
Разтворимост във вода:(20°C) 1670 гр/л
Разтворимост в глицерин: -
Разтворимост в етанол: -

10. УСТОЙЧИВОСТ И РЕАКТИВНОСТ

Условия, които трябва да се избягват: Няма опасност от разлагане при правилна употреба.

Възможни опасни реакции: Не са известни.

Опасни продукти на разлагане: Не са известни.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Остра токсичност:

LD₅₀ (орално, плъх): ---

Първично дразнение:

На кожата: Не предизвиква дразнения.

Solimex

8000 Бургас, ул. "Хан Крум" № 42

ДАНИ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ И ОПЕРИРАНЕ :

МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД ШЕСТХИДРАТ, ФАРМАКОПЕЕН

На очите: Не предизвиква дразнения.

Сенсибилизация:

Няма информация за сенсибилизиращо въздействие.

Други данни:

Продуктът може да се използва с обичайната за химикалите предпазливост.

12. ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Еко-токсични въздействия:

Количествени данни за токсичността на този продукт не са налични.

Оценка на РВТ и vPvB:

РВТ (устойчиво, биоакumulативно и токсично вещество): Не е приложимо.

vPvB (много устойчиво и много биоакumulативно вещество): Не е приложимо.

Клас на опасност за водата: WGK 1 (слаба опасност за водата)

Допълнителна информация:

При правилно изхвърляне и употреба не се очакват екологични проблеми.

13. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ПРАВИЛНОТО ИЗХВЪРЛЯНЕ

- **За продукта:** Поради липса на единен норматив трябва да се спазват местни и национални разпоредби. Препоръчваме да се свържете с местни фирми одобрени и отговарящи за изхвърляне на опасни отпадъци.
- **За опаковката:** При замърсени опаковки същите да се третират като субстанцията. При липса на законова номенклатура опаковката може да бъде третирана като обикновен отпадък и предадена за рециклиране. Изпразнените и почистени опаковки МОГАТ отново да бъдат използвани съобразно наредбите.

14. ИНФОРМАЦИЯ СВЪЗНАНА С ТРАНСПОРТА

Няма специални изисквания.

15. ИНФОРМАЦИЯ ЗА НАРЕДБИТЕ

Етикети ЕС - Този продукт не е в списъка на опасните продукти и поради това не притежава ЕС идентификационен номер. Според норматив 2001/59/СЕ Приложение VI има следната класификация:

Символи:

Фрази R:

Фрази S:

Идентификационен номер: -----

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Причини за актуализацията:

Цялостна актуализация

Дата:

Този документ е предназначен само за указание за правилна и безопасна работа с материала от персонал с подходящо обучение, използващ този продукт. Тази информация се основава на настоящото равнище на познанията ни, но тя не е гаранция за специфичните свойства на продукта.

Solimex

8000 Бургас, ул. "Хан Крум" № 42

ДАНИИ ЗА БЕЗОПАСНО СЪХРАНЕНИЕ И ОПЕРИРАНЕ :

МАГНЕЗИЕВ ХЛОРИД ШЕСТХИДРАТ, ФАРМАКОПЕЕН