

**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: **Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)**

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото или сместа и на дружеството/предприятието

1.1 Идентификатор на продукта

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

1.2 Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват

Употреба на веществото/сместа:

Шпакловка

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител/доставчик:

Кнауф-Радика АД
ул. 8 септември бб,
1250 Дебър МК
Телефон ++389 (0)46 839218
Факс: +++389(0)46 839650

Продажби и маркетинг

Кнауф dooel Skopje
Bul. Aleksandar Makedonski bb
1000 Skopje Mk
Телефон: ++389(0) 2 3235750
Имейл: info@knauf.com.mk,
Интернет: <http://www.knauf.com.mk>

Даващо информация направление

Кнауф dooel Skopje, АТЕ
Телефон: ++ 389 02 3235750 или 46 839218
Факс: ++ 389 02 3235760 или 46 839218
Имейл: info@knauf.com.mk,

Вносител:

Улица:
Пощенски код/Населено място:
Телефон:
E-mail:

Кнауф България ЕООД

Ангелов връх № 27
1618 София
0700 300 03
info@knauf.bg

1.4 Телефонен номер при спешни случаи Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Пирогов“:
+359 2 915 44 09; 112

РАЗДЕЛ 2: Възможни опасности/Описание на опасностите

2.1 Класификация на веществото или сместа

Класификация съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008:

Продуктът не е класифициран съгласно Регламент CLP.

Специфични опасности за хората и околната среда:

Няма опасности, изискващи специално внимание.

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008: Отпада

Продуктът не е класифициран и етикетиран съгласно Регламент CLP.

Пиктограми за опасност:

Сигнална дума:

Предупреждения за опасност:

Указания за безопасност

**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

Допълнителна информация

2.3 Други опасности

Резултати от оценката на PBT и vPvB:

PBT: Неприложимо

vPvB: Неприложимо.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

Химическа характеристика: Смеси

Описание:

Шпакловка от калциев сулфат полухидрат, варовиково брашно, целулозни етери.

Опасни съставни вещества: Отпада

Други вещества:

CAS: 7778-18-9 Калциев сулфат

EINECS: 231-900-3

Рег. № 01-2119444918-26-XXXX

Забележка: Вещества с гранична стойност за експозиция на работното място, вж. точка 8.

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

Общи указания: Не са необходими специални мерки.

При вдишване: Осигуряване на чист въздух, в случай на оплаквания се консултирайте с лекар.

При контакт с кожата: Измийте с вода и сапун.

При контакт с очите:

Изплакнете очите под течаща вода при отворен клепач за няколко минути. Ако оплакванията продължават, консултирайте се с лекар.

При поглъщане:

Изплакнете устата и изпийте обилно количество вода.

Ако оплакванията продължават, консултирайте се с лекар.

4.2 Най-важните остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

Няма друга подходяща информация.

4.3 Указания за необходимостта от неотложни медицински грижи и специално лечение

Няма друга подходяща информация.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства: Подходящи са всички пожарогасителни средства.

Неподходящи пожарогасителни средства от съображения за безопасност: Няма

5.2 Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа Няма.

5.3 Съвети за пожарникарите

**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: **Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)**

Специални предпазни средства: Не са необходими специални мерки.

Допълнителна информация: Продуктът е негорим.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

Не се изисква

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да не се допуска попадане в канализацията/повърхностни води/подпочвени води.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване Механично, сухо събиране.

6.4 Позоваване на други раздели

Продуктът се втвърдява при контакт с вода.

За информация относно безопасното използване вижте раздел 7.

За информация относно личните предпазни средства вижте раздел 8.

За информация относно изхвърлянето вижте раздел 13.

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа Не са необходими специални мерки.

Указания за защита от пожар и експлозия: Не са необходими специални мерки.

7.2 Условия за безопасно съхраняване при съблюдаване на несъвместимости

Изисквания за складове и съдове/контейнери: Няма специални изисквания.

Съвети за общо съхранение: Не се изисква.

Допълнителна информация за условията на съхранение:

Да се съхраняват на сухо място.

Съдовете/контейнерите да се държат плътно затворени.

Клас за съхранение: Клас за съхранение според VCI: 13 (Незапалими твърди вещества)

7.3 Специфични крайни употреби Няма друга подходяща информация.

РАЗДЕЛ 8: Ограничаване и контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 Параметри на контрол

Компоненти със свързани с работното място гранични стойности, които трябва да бъдат наблюдавани:

CAS: 7778-18-9 Калциев сулфат (50-100%)

AGW 6 mg/m³ A

DFG

Обща гранична стойност на запрашеност: RM : 1,25 mg/m³ A, 10 mg/m³ E

Забележка: A = фракция, минаваща през алвеолите, E = фракция, която може да се види

Допълнителни указания: Като основа служиха валидните при съставянето листи.

Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

8.2 Ограничаване и контрол на експозицията

Общи предпазни и хигиенни мерки:

Следва да се съблюдават обичайните предохранителни мерки при работа с химикали.

Лични предпазни средства:

Дихателна защита: При образуване на прах носете кислородна маска с филтър FFP2.

Защита на ръцете:

При продължителен или повтарящ се контакт носете защитни ръкавици.

Материалът за ръкавици трябва да е непроницаем и устойчив на продукта/веществото/препарата.

Избор на материала за ръкавици, като се вземат предвид времето на пробив, скоростта на проникване и разграждането.

Време за проникване на материала за ръкавици:

Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.

Защита на очите: При опасност от пръски носете предпазни очила със странична защита. (съгласно EN 166)

Защита на тялото: Защитно работно облекло

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1 Информация относно основните химични и физични свойства

Обща информация

Външен вид:

Форма: прах

Цвят: бяло-сиво, бяло-бежово

Мирис: Без мирис

Праг на мирис: Неопределено.

pH стойност: Не е налице при доставка.

Промяна на състоянието:

Точка на топене/интервал на топене: Не приложимо.

Точка на кипене/интервал на кипене: Не приложимо.

Пламна точка: Не приложимо.

Възпламеняемост (твърдо, газообразно): Не приложимо.

Температура на възпламеняване: Не приложимо.

Температура на разлагане: Неопределено.

Самовъзпламеняемост: Продуктът не се самозапалва.

Взривоопасност: Продуктът не е експлозивен.

Налягане на парите: Не приложимо.

Плътност: припл. 2,7 g/cm³

Относителна плътност: Неопределено.

Плътност на парите: Не приложимо.

Скорост на изпаряване: Не приложимо.

Разтворимост в/смесимост с

**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

Вода: прибл. 3 g/l (20 °C)

Коефициент на разпределение (n-октанол/вода): Неприложимо.

Вискозитет:

Динамичен: Неприложимо.

Кинематичен: Неприложимо.

9.2 Друга информация Термично разграждане на гипса:

При CaSO₄ и H₂O над 140 °C H₂O

При CaO и SO₃ над 1000 °C SO₃

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

10.1 Реактивност Няма друга подходяща информация.

10.2 Химическа стабилност

Термично разлагане/условия, които трябва да се избягват:

Няма разлагане при съхранение и използване според указанията.

Избягвайте излагането на влага.

10.3 Възможност за опасни реакции Не са известни опасни реакции.

10.4 Условия, които трябва да се избягват Няма друга подходяща информация.

10.5 Несъвместими материали Не е известно.

10.6 Опасни продукти на разпадане Не са известни опасни продукти на разлагането.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност:

Не е токсично.

Първично дразнене:

На кожата, на очите

Сенсibiliзация

Допълнителни токсикологични указания: Не е токсично.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1 Токсичност

Токсичност във водна среда: Няма друга подходяща информация.

12.2 Устойчивост и разградимост Няма друга подходяща информация.

**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

12.3 Биоакмулираща способност Няма друга подходяща информация.

12.4 Преносимост в почвата Няма друга подходяща информация.

Допълнителни екологични указания:

Общи указания:

Да не се допуска попадане в подпочвените води, водните басейни или канализацията.

12.5 Резултати от оценката на PBT и vPvB:

PBT: Неприложимо.

vPvB: Неприложимо.

12.6 Други неблагоприятни ефекти Няма друга подходяща информация.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъци

13 Методи за третиране на отпадъци

Препоръка: Да се съблюдават местните разпоредби.

Европейски каталог на отпадъците:

17 08 02 Строителни материали на основата на гипс с изключение на спадащите към 17 08 01

17 09 04 Смесени отпадъци от строителство и разрушаване с изключение на спадащите към

17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03

Непочистени опаковки:

Препоръка:

Замърсените опаковки трябва да се изпразват оптимално и след подходящо почистване могат да се рециклират.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

14.1 Номер по списъка на ООН

ADR, IMDG, IATA отпада

14.2 Точно наименование на пратката по списъка на ООН

ADR, IMDG, IATA отпада

14.3 Класове на опасност при транспортиране

ADR, IMDG, IATA

Клас

отпада

14.3 Опаковъчна група

ADR, IMDG, IATA

отпада

14.5 Опасност за околната среда

Неприложимо

14.6 Специални предпазни мерки за потребителите

Неприложимо

14.7 Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II

от конвенцията MARPOL 73/78 и Кодекса IBC

Неприложимо

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

15.1 Законодателство относно безопасността, здравето и околната среда/специфични за веществото или сместа нормативна уредба

Национални разпоредби:



**Информационен лист за безопасност
съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006**

Дата на създаване: 02.05.2017 г.

Версия 1 (МК)

Търговско име: Фугопълнител лек (Fugenfüller leicht)

Клас за опасност от замърсяване на водите:

Клас за опасност от замърсяване на водите: 1 (Приложение 4, VwVwS) слабо опасен за водата

15.2 Оценка за безопасност на веществото Не е извършена оценка за безопасност на веществото.

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.

Издаващ листа с технически данни:

Knauf dooel Skopje, ATE

Телефон: ++ 389 02 3235750 или 46 839218

Факс: ++ 389 02 3235760 или 46 839218

Имейл: info@knauf.com.mk

Партньор за контакти:

Техническо информационно обслужване (вж. точка 1)

Телефон: ++ 389 02 3235750 или 46 839218

Факс: ++ 389 02 3235760 или 46 839218

Имейл: info@knauf.com.mk