

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

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

1.1 Идентификатор на продукта

Търговско име: Gips Finish

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

Няма друга подходяща информация.

Употреба на веществото/сместа: Шпакловка

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Търговски офис и маркетинг

Кнаuf dooel Skopje
Bul. Aleksandar Makedonski bb,
Македония, 1000 Skopje
Телефон: ++389 2/32-35-750
Факс: ++389 2/32-35 760

Производител/доставчик

Кнаuf-Радика АД Дебър
ул. 8 септември бб,
Македония, 1250 Дебър
Телефон: ++389 46/839 200
Факс: ++389 46/839 650

Имейл: info@knauf.com.mk - Интернет: <http://www.knauf.com.mk>

Даващо информация направление

Кнаuf dooel Skopje, АТЕ
Телефон: ++389 46 839218
Факс: ++389 46 839218

Вносител:

Улица:

Пощенски код/Населено място:

Телефон:

E-mail:

Кнаuf 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

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 известни специфични опасности

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008:



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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

Продуктът не е класифициран и етикетиран съгласно Регламент CLP.

Пиктограми за опасност: отпада

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

Сигнална дума:
Предупреждения за опасност
Препоръки за безопасност
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

Калциев сулфат хемихидрат, дисперсен прах, МС, варовик

Други вещества:

CAS: 7778-18-9

Калциев сулфат

EINECS: 231-900-3

Reg. № 01-2119444918-26-XXXX`

Допълнителни указания

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:

Изплакване с вода.

При контакт с очите:

При контакт с очите незабавно изплакнете под течаща вода при отворен клепач за няколко минути и се консултирайте 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.

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

Общи указания

Самият продукт не гори.

В случай на пожар трябва да се спазват следните точки.

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи са всички пожарогасителни средства.

Използвайте противопожарни мерки, които отговарят на околната среда.

Неподходящи пожарогасителни средства от съображения за безопасност

Няма

5.2 Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа:

Няма

5.3 Съвети за пожарникарите

Специални предпазни средства:

Няма Продуктът се втвърдява при контакт с вода. Използвайте противопожарни мерки, които отговарят на околната среда. Самият продукт не гори.

Допълнителна информация:

Продуктът е негорим.

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

Избягвайте образуването на прах. С вода образува хлъзгави повърхности.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

Не са необходими специални мерки.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Механично, сухо събиране.

6.4 Позоваване на други раздели

За информация относно безопасното използване вижте раздел 7.

За информация относно личните предпазни средства вижте раздел 8.

За информация относно изхвърлянето вижте раздел 13.

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

Да се съхранява затворен и на сухо място.

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 съхранява на хладно и сухо място в плътно затворени съдове/контейнери.

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%)

МАК стойности съгласно GKV 2011

МАК mg/m^3 5A/10 A

Забележка:

A = фракция, минаваща през алвеолите, E = фракция, която може да се вдиша

Допълнителни указания:

Като основа служиха валидните при съставянето листи.

8.2 Ограничаване и контрол на експозицията

Общи предпазни и хигиенни мерки:

Преди почивка и в края на работата измивайте ръцете си. При чувствителна кожа прилагайте крем за грижа.

Лични предпазни средства:

Дихателна защита:

При образуване на прах носете кислородна маска с филтър FFP1.

Защита на ръцете:

При опасност от продължителен контакт с кожата използвайте предпазни ръкавици.

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

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

препарата.

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

Материал за ръкавици:

Време за проникване на материала за ръкавици:

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

Защита на очите:

При опасност от пръскане се препоръчва защита на очите.

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, бяло-сиво
Мирис:	Без мирис
Праг на мирис:	Неопределено.
pH стойност:	Водна суспензия 7

Промяна на състоянието:

Точка на топене/интервал на топене:	Неприложимо.
Точка на кипене/интервал на кипене:	Неприложимо.
Пламна точка:	Неприложимо.
Възпламеняемост (твърдо, газообразно):	Неприложимо.
Температура на възпламеняване:	Неприложимо.
Температура на разлагане:	Неопределено.
Самовъзпламеняемост:	Продуктът не се самозапалва.
Взривоопасност:	Продуктът не е експлозивен.

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

Налягане на парите:	Неприложимо.
Плътност:	Неопределено.
Относителна плътност:	Неопределено.
Плътност на парите:	Неприложимо.
Скорост на изпаряване:	Неприложимо.

Разтворимост в/смесимост с вода: при бл. 8.8 gr/l при 20 °C
Коефициент на разпределение (n-октанол/вода): неприложимо.

Вискозитет

Динамичен: неприложимо

Кинематичен: неприложимо

Друга информация

Термично разграждане на гипса
При CaSO_4 и H_2O над 140 °C H_2O
При CaO и SO_2 над 1000 °C SO_3

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.

10.3 Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4 Условия, които трябва да се избягват

Не са известни опасни реакции.

10.5 Несъвместими материали

Няма

10.6 Опасни продукти при разпадане

Няма

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност:

Не е токсично. Не предизвиква дразнене.

Първично дразнене:

На кожата:

Честият и продължителен контакт може да причини леко дразнене.

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: **Knauf Gips Finish**

На очите:

Дразнещо действие

Сенсибилизация: Не е известен сенсibiliзиращ ефект.

Допълнителни токсикологични указания:

Според нашия опит и предоставената ни информация продуктът няма вредно за здравето въздействие при правилна работа и употреба по предназначение.

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1 Токсичност

Токсичност във водна среда:

Няма друга подходяща информация.

12.2 Устойчивост и разградимост

Няма друга подходяща информация.

12.3 Биоакмулираща способност

Няма друга подходяща информация.

12.4 Преносимост в почвата

Няма друга подходяща информация.

Допълнителни екологични указания:

Клас за опасност от замърсяване на водите:

1

Да не се допуска неразреден продукт или големи количества от него да достигат до 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:

Изхвърляне съгласно официалните 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

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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

Непочистени опаковки:

Препоръка:

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

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

4.1 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

ADR, IMDG, IATA

Клас

Отпада

14.4 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

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

Национални разпоредби:

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.



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

Дата на създаване: 01.01.2017 г.

Дата на редакция: 13.11.2017 г.

Търговско име: Knauf Gips Finish

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.

Важни фрази
GISCODE

Издаващо листа с данни направление:
Knauf dooel Skopje, ATE
Телефон: ++ 389 02 3235750 или 46 839218
Факс: ++ 389 02 3235760 или 46 839218
Имейл: info@knauf.com.mk