

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

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

1.1 Идентификатори на продукта

Търговско наименование: **Tiefengrund**

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

Приложение на веществото/сместа:

Грунд и адхезив без съдържание на разтворители.

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител:

Knauf GmbH

Knaufstraße 1

A

8940

Weißenbach/Liezen

050/567-187

050/567-50187

Сектор даващ информация:

Vergiftungsinformationszentrale 1090 Wien

01/4064343

sicherheitsdatenblatt@knauf.at

Дистрибутор:

Кнауф България ЕООД

Ул. „Ангелов връх“ № 27

1618 София

Телефон: +359 2 91 789 10

1.4 Телефонен номер при спешни случаи

Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Пирогов“

Тел: +359 2 915 44 09

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

2.1 Класифициране на веществото или сместа

Класификация съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008

Продуктът не е класифициран според Регламент CLP.

Класификация съгласно Директива 67/548/ЕИО или Директива 1999/45/

няма

Информация, засягаща конкретни опасности за човека и околната среда:

Няма особени опасности за назоваване, въпреки това отделянето на нишковиден прах при работа и обработка на материала трябва да се избягва.

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008:

Продуктът не е класифициран и етикетиран съгласно Регламент CLP.

Пиктограми за опасност:

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

Сигнална дума:

Предупреждения за опасност:

Допълнителна информация:

ЕУН 208 съдържа метилизотиазолинон и бензизотиазолинон. Може да предизвика алергични реакции.

2.3 Други опасности

Резултати от оценката на PBT и vPvB

PBT:

Не е приложимо.

vPvB:

Не е приложимо.

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

Химическа характеристика: Смес

Описание: Водниста дисперсия на кополимери, естери на акрилна киселина, вода и добавки.

Допълнителни указания:

няма

Забележка:

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

Общи указания:

Сменете замърсеното, пропито облекло.

При вдишване:

Не са необходими особени мерки.

При контакт с кожата:

Измийте със сапун и вода.

При контакт с очите:

Изплакнете очите при отворен клепач за повече минути под течаща вода и се консултирайте с лекар.

При поглъщане:

Изплакнете устата и изпийте обилно количество вода, потърсете лекарска помощ.

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

Няма налична информация.

4.3 Указания за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Няма налична информация.

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства:

Мерките за борба с огъня да се съобразяват с обстановката.

Неподходящи пожарогасителни средства от съображение за сигурност:

Няма

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

5.3 Съвети за пожарникарите

Специални предпазни средства:

Не се изискват 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 изискват

Съществува опасност от подхлъзване при изтекъл или разсипан продукт. Осигурете достатъчна вентилация. При влияние на пари/аерозоли/прах да се използват средства за дихателна защита.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да не се изпуска неразреден продукт или в големи количества в канализацията/повърхностните води/подпочвените води.

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Да се отнеме с водопопиващ материал (напр. инфузорна пръст). Замърсените повърхности да се измият обилно с вода.

6.4 Позоваване на други раздели

Информация за безопасна работа: вижте раздел 7.

Информация за лични предпазни средства: вижте раздел 8.

Информация за третиране на отпадъците: вижте раздел 13.

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

Не се изискват специални мерки.

Указания за предпазване от пожар и експлозия:

Не се изискват специални мерки.

7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Изискване за складове и контейнери:

Няма специални изисквания

Съвети за общо съхранение:

Не се изискват

Други условия на съхранение:

В добре затворени съдове на сухо и хладно. Да се пази от нагряване и директно излагане на слънчева светлина. Да се пази от замръзване.

Клас на съхранение

Клас според VCI: 12 (негорими течности)

7.3 Специфична(и) крайна(и) употреби

Не са необходими специални мерки.

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 Параметри на контрол

Съставки с гранични стойности за съблюдаване на работното място

Гранични стойности според GKV 2011

Забележка:

Продуктът не съдържа съществени количества материали, за които има гранични стойности за съблюдаване на работното място.

Допълнителни указания: Като основа при изготвянето са използваните валидните по това време листи.

8.2 Контрол на експозицията

Общи предпазни и хигиенни мерки:

Ръцете да се мият преди почивките и края на работния ден. Да се избягва продължителен контакт с кожата, да не се допуска контакт с очите.

Лични предпазни средства:

Предпазване на дихателните пътища:

Не е необходимо

Предпазване на ръцете:

Носете предпазни ръкавици при продължителен или повтарящ се контакт. Материалът, от който са направени ръкавиците трябва да е непрониклив и устойчив на продукта/веществото/препарата. Поради липсващи изследвания не може да се даде препоръка за материала на ръкавиците за продукта/веществото/препарата. При избора на материал да се вземе под внимание времето и степента на пропускане и времето на влошаване на качествата и разпадане.

Материал на ръкавиците:

Изборът на подходящи ръкавици не зависи само от материала им, а от други признаци на качество и е различен от производител до производител. Тъй като продуктът представлява състав от няколко вещества, издръжливостта на ръкавиците не може да се предвиди и за това трябва да се проверява преди употреба.

Време на пропускане на материала за ръкавиците: Точното време на пропускане трябва да се определи от производителя на ръкавиците и трябва да се съблюдава.

Предпазване на очите: В случай че продукта се разплисква носете предпазни очила.

Предпазване на тялото: защитно работно облекло

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

9.1 Информация относно основните физични и химични свойства

Обща информация

Външен вид:

Форма:	течен
Цвят:	млечен
Мирис:	слаб
Граница на мирис:	не е определена
pH-стойност при 20°C	ок. 9
Промяна на състоянието	
Точка на топене/Интервал на топене	0-(вода)
Точка на кипене/Интервал на топене	100 (вода)
Пламна точка в C	не е приложимо
Възпламеняемост (твърдо, газообразно)	не е приложимо

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

Температура на възпламеняване	не е приложимо
Температура на разпадане	не е определена
Самовъзпламеняемост	продуктът не е самозапалим
Опасност от експлозия	продуктът не е взривоопасен
Налягане на парите	23 hpa
Плътност	ок. 2g/cm ³
Насипна плътност	1,01 g/cm ³
Относителна плътност	не е определена
Плътност на парите	не е приложимо
Скорост на изпаряване	не е приложимо
Разтворимост в/Смесимост с вода	смесим с вода
Коеф.на разпределяне (n-октанол/вода):	
Вискозитет:	
динамичен	< 50mPas при 20° C
кинематичен	не е определен

9.2 Друга информация

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност**10.1 Реактивност**

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

10.2 Химическа стабилност**Термично разлагане / условия, които трябва да се избягват:**

Не се разлага при правилно използване и съхранение.

10.3 Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4 Условия, които трябва да се избягват

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

10.5 Несъвместими материали

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

10.6 Опасни продукти при разпадане

Не са известни опасни продукти при разпадане.

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1 Информация за токсикологичните ефект****Остра токсичност:****Първично дразнене:****на кожата:****на очите****сенсibiliзация:****Допълнителни токсикологични указания:**

Нашият опит и наличната ни информация показват, че при правилна и целесъобразна употреба, продуктът не вреди на здравето.

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

12.1 Токсичност

Токсичност за водните организми:

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

12.2 Устойчивост и разградимост

Чрез абиотични процеси например абсорбция на биологичен шлам, продуктът може окончателно да се елиминира от водата. Продуктът не трябва да попада в повърхностните води без предварително обработвана (биологично пречистване).

12.3 Биоакумулираща способност

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

12.4 Преносимост в почвата

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

Допълнителни токсикологични указания:

Общи указания:

Клас на опасност от замърсяване на водите:

1

Да не се изпуска неразреден съответно в големи количества в канализацията/повърхностните води/подпочвените води.

12.5 Резултат от оценката на PBT и vPvB

PBT: Не е приложимо.

vPvB: Не е приложимо.

12.6 Други неблагоприятни ефекти

Не е налична друга информация отнасяща се за продукта.

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъци

13.1 Методи за третиране на отпадъци

Препоръки: Изсъхнал материал може да се изхвърля заедно с битовия отпадък.

Европейски каталог на отпадъците

08 01 20 водни суспензии, съдържащи багрила или лакове, различни от посочените в 08 01 19

Непочистени опаковки:

Препоръка:

Замърсените опакова да се изпразнят щателно. Могат да се рециклират след съответното почистване. Препоръчано средство за почистване: вода.

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

14.1 Номер по списъка на ООН (ADR, IMDG, IATA)

няма

14.2 Точно наименование на пратката по списъка на ООН ADR, IMDG, IATA

няма

14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране (ADR, IMDG, IATA)

Клас

няма

14.4 Опаковъчна група (ADR, IMDG, IATA)

няма

Информационен лист за безопасност
съгласно 1907/2006/EG, член 31

Дата на отпечатване 2009-04-03

Версия 2015-05-08

Търговско наименование: **Tiefengrund**

14.6 Специални предпазни мерки за потребителите

Не е приложимо

14.7 Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC
не е приложимо

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

15.1 Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

Национални разпоредби:

Клас за опасност от замърсяване на водите:

WGK 1 (самокласифициране): слабо застрашаващ водите

15.2 Оценка на безопасност на химичното вещество или смес

Не е направена оценка за безопасност.

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Данните в информационният почиват на известното ни и те не представляват гаранция за характеристиките на продукта или установяване на правно-обвързващи договорни взаимоотношения.

Съществени фрази:

GISCODE:

M-GF01

Отдел издаващ информационния лист за безопасност на материала:

Knauf GmbH, 8940 - Weißenbach/Liezen