

1 Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

1.1 Идентификатори на продукта

Име на продукта: **Jet-Filler**

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

Уплътняване

1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Производител/Доставчик:

Knauf GmbH Knaufstraße 1A

8940

Weißenbach/Liezen

050/567-187

050/567-50187

Дистрибутор:

Кнауф България ЕООД

Ул. "Ангелов връх" № 27

1618 София

Тел: +359 2 91 789 10

Информационен отдел:

Vergiftungsinformationszentrale 1090 Виена

01/4064343

sicherheitsdatenblatt@knauf.at

1.4 Телефонен номер при спешни случаи

Клиника по токсикология към МБАЛСМ „Пирогов“ +359 2 915 44 09

Име на продукта: **Jet-Filler**

2 Описание на опасностите

2.1 Класифициране на веществото или сместа

Класифициране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008:

Продуктът не се класифицира съгласно Регламента CLP.

Класифициране съгласно Директива 67/548/ЕИО или Директива 1999/45/ЕО:

Не е класифициран.

Специални указания за опасности за човека и околната среда:

Няма

2.2 Елементи на етикета

Етикетиране съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008:

Продуктът не се класифицира и етикетира съгласно CLP-Регламент.

Пиктограми за опасност: Няма

Сигнална дума: Няма

Предупреждения за опасност: Няма

Препоръки за безопасност: Няма

Допълнителна информация:

Съдържа смес от: 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazolin-3-one [EG nr. 247-500-7] и 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one [EG nr. 220-239-6] (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Може да предизвика алергични реакции.

2.3 Други опасности

Резултати от оценката на PBT и vPvB:

PBT:

Не е приложимо.

vPvB:

Не е приложимо.

3 Състав/Информация за съставките

Химична характеристика: Смес

Описание:

Смес от вещества с безопасни примеси.

Име на продукта: **Jet-Filler**

4 Мерки за първа помощ

4.1 Описание на мерките за първа помощ

Общи указания:

Не са необходими специални мерки.

При вдишване:

Изведете пострадалия на чист въздух, при оплакване потърсете лекар.

При контакт с кожата:

Продуктът не е дразнещ за кожата.

При контакт с очите:

Изплакнете очите при отворен клепач за по-продължително време под течаща вода и се консултирайте с лекар.

При поглъщане:

Ако симптомите продължават се консултирайте с лекар.

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

Няма информация.

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

Няма информация.

5 Противопожарни мерки

5.1 Пожарогасителни средства

Подходящи пожарогасителни средства:

Използвайте противопожарни мерки, които отговарят на околната среда.

Неподходящи средства за гасене на пожар от съображение за сигурност: Няма

5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Няма информация.

5.3 Съвети за пожарникарите

Специални предпазни средства: Пожарникарите трябва да носят специално предпазно облекло и автономни дихателни апарати.

Име на продукта: **Jet-Filler**

6 Мерки при аварийно изпускане

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

Осигурете подходяща вентилация.

6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да се разрежи с много вода.

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

6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване

Съберете с абсорбиращ материал (пясък, инфузорна пръст, универсално свързващо вещество). Механично събиране.

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 отпадъци: Вижте раздел 13.

7 Работа и съхранение

7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

Да се използва само в добре проветрени помещения.

Указания за предпазване от пожар и експлозия:

Не са необходими специални мерки.

7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Изискване на складове и контейнери:

Няма специални изисквания.

Съвети за общо съхранение:

Няма.

Други условия на съхранение:

Да се съхранява на сухо.

7.3 Специфични крайни употреби

Няма информация.

Име на продукта: **Jet-Filler**

8 Контрол на експозицията/лични предпазни средства

8.1 Параметри на контрол

Съставки с граници на излагане да бъдат наблюдавани:

МАК-стойности съгласно GKV 2011

Забележка:

Продуктът не съдържа съществени количества от вещества, чиито граници на излагане трябва да бъдат наблюдавани.

8.2 Контрол на експозицията

Общи предпазни и хигиенни мерки:

Да се вземат под внимание общите предпазни и хигиенни мерки. На работното място да не се яде, пие и пуши. Преди почивка и след края на работа измивайте ръцете си. Не търкайте очите си с мръсни ръце.

Да се съблюдават обичайните предпазни мерки при работа с химикали.

Лични предпазни средства:

Предпазване на дихателните пътища:

Не е необходимо.

Предпазване на ръцете:



Предпазни ръкавици

Материалът, от който са направени ръкавиците трябва да бъде непропусклив и устойчив на продукта/веществото/сместа.

Поради липса на тестове не можем да дадем препоръка за материал на ръкавиците. При избор на материала да се съблюдава времето и степента на пропускане.

Материал за ръкавиците:

Изборът на подходящи ръкавици не зависи само от материала, от който са направени, а и от други характерни особености, които са различни за раличните производители. Тъй като продуктът представлява смес от много вещества, устойчивостта на материала за ръкавиците не може да бъде изчислена предварително и трябва да бъде тествана преди употреба.

Време на преминаване на продукта през ръкавиците:

Точното време на пропускане трябва да се поиска от производителя и да се спазва.

Предпазване на очите:

Предпазни очила

Предпазване на тялото:

Работно облекло

Име на продукта: **Jet-Filler****9 Физични и химични свойства****9.1 Информация относно основните физични и химични свойства****Обща информация****Външен вид:****Форма**

пастообразно

Цвят

в зависимост от спецификацията

Мирис

слаб

Граница на мирис

Не е определена.

рН-стойност при 20°C:

Не е определена.

Промяна на състоянието:**Точка на топене:**

Не е определена.

Точка на кипене:

100

Пламна точка в °C

>100

Възпламеняемост

Не е приложимо.

Температура на запалване в °C:

Не е определена.

Самовъзпламеняемост:

Продуктът не е самовъзпламеняващ се.

Опасност от експлозия:

Продуктът не е взривоопасен.

Налягане на парите:

Не е определено.

Плътност:**Обемна плътност:**0,57g/cm³**Относителна плътност:**

Не е определена.

Плътност на парите:

Не е определена.

Скорост на изпаряване:

Не е определена.

Разтворимост в / Смесимост с**вода:**

смесва се с вода

Коеф. на разпределение (n-октанол/вода):

Не е определен.

Вискозитет:**Динамичен:**

Не е определен.

Кинематичен:

Не е определен.

9.2 Друга информация

Съдържание на : вода: 44,5 %; VOC (EU): 0,94 %; VOC (EU): 7,1 g/l

Име на продукта: **Jet-Filler**

10 Стабилност и реактивност

10.1 Реактивност

10.2 Химическа стабилност

Термично разлагане / условия, които да се избягват:

Не се разлага ако се съхранява и използва правилно.

10.3 Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4 Условия, които трябва да се избягват

Няма информация.

10.5 Несъвместими материали

Няма информация.

10.6 Опасни продукти при разпадане

Не са известни опасни продукти при разпадане.

11 Токсикологична информация

11.1 Информация за токсикологичните ефекти

Остра токсичност:

Първично дразнене:

На кожата:

Няма дразнещо действие.

На очите:

Няма дразнещо действие.

Сенсибилизация:

Не е известно сенсibiliзиращо действие.

Допълнителни токсикологични указания:

Когато се използва и обработва в съответствие със спецификациите продуктът не е вреден за здравето.

Име на продукта: **Jet-Filler**

12 Екологична информация

12.1 Токсичност

Токсичност за водните организми:

Няма информация.

12.2 Устойчивост и разградимост

Няма информация.

12.3 Биоакмулираща способност

Няма информация.

12.4 Преносимост в почвата

Няма информация.

Допълнителни екологични указания:

Общи указания:

Клас на замърсяване на водите:

1

Да не допуска попадане на неразреден продукт или големи количества от него в подпочвените води, водните басейни или канализацията.

12.5 Резултати от оценката на РВТ и vPvB

РВТ:

Не е приложимо.

vPvB:

Не е приложимо.

12.6 Други неблагоприятни ефекти

Няма информация.

13 Обезвреждане на отпадъци

13.1 Метод за третиране на отпадъци

Препоръка:

Да се третира в съответствие с местните законови предписания.

Европейски каталог на отпадъците:

08 04 10 лепила и уплътнители ,различни от посочените в 08 04 09.

Непочистени опаковки:

Препоръка:

Замърсените опаковки да се изпразнят оптимално и след подходящо почистване могат да бъдат рециклирани. Препоръчителен материал за почистване: вода.

Име на продукта: **Jet-Filler**

14 Информация относно транспортирането

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

няма

14.2 Точно наименование на пратката по смисъла на ООН (ADR, IMDG, IATA)

няма

14.3 Класове на опасност при транспортиране (ADR, IMDG, IATA)

няма

14.4 Опаковъчна група (ADR, IMDG, IATA)

няма

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.

15 Информация относно нормативната уредба

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

Национални наредби:

Клас за опасност от замърсяване на водите:

WGK 1

15.2 Оценка на безопасност на химичното вещество или смес

Не е направена оценка за безопасност.

16 Друга информация

Данните в информационния лист за безопасност съответстват на нивото на съвременните познания към датата на изготвяне, но те не дават гаранция за свойствата на продукта и не са основа за законни договорни отношения .

Доставчик на информационния лист на безопасност:

Knauf GmbH, 8940 - Weißenbach/Liezen