

## EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 1 от 8

**РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието****1.1. Идентификатор на продукта**

EVA black/brown/nature

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

Лепило

**Непрепоръчителни употреби**

Само за търговски потребители

**1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност**

Фирма/Производител: Festool GmbH

Адрес: Wertstraße 20

Град: D-73240 Wendlingen

телефон: +49(0)7024 804 0

Факс: +49 (0)7024 804 600

Internet: www.festool.com

Отговорен Отдел: Отговорен за листата на данните за безопасност и сигурност:

sds@gbk-ingelheim.de

**1.4. Телефонен номер при спешни случаи:**

Телефон за спешни случаи: +49 (0) 6132 / 84463 (GBK GmbH, Ingelheim)

**РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите****2.1. Класифициране на веществото или сместа**

Регламент (ЕО) № 1272/2008

Сместа не е класифицирана като опасна съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008.

**2.2. Елементи на етикета****Допълнителен съвет**

Не е задължително продуктът, съобразно наредбите на ЕС/правилника за опасните вещества, да бъде означен с маркировка.

**2.3. Други опасности**

PBT: неприложим.

vPvB: неприложим.

**РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките****3.2. Смес****Химическа характеристика**

Лепило

Смола

Смес от вещества, които не се класифицират като опасни.

**РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ****4.1. Описание на мерките за първа помощ****Общи указания**

Замърсено, напоено облекло да се съблече веднага.

**След вдишване**

Подаване на свеж въздух.



**EVA black/brown/nature**

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 2 от 8

При продължителни оплаквания да се извика лекар.

**След контакт с кожата**

Като цяло продуктът не дразни кожата.  
Веднага да се измие с много вода за минимум 15 минути.  
Втвърденият продукт да не се дърпа от кожата  
Посъветвайте се с лекар!  
Замърсено, напоено облекло да се съблече веднага.

**След контакт с очите**

Да се промие много грижливо с голямо количество вода, също и под клепачите.  
При продължителни оплаквания да се извика лекар.

**След поглъщане**

Да не се предизвиква повръщане.  
При продължителни оплаквания да се потърси лекар.

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

Няма налична информация.

**4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение**

Да се лекува симптоматично.

**РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки****5.1. Пожарогасителни средства****Подходящи пожарогасителни средства**

въглероден двуокис (CO<sub>2</sub>), сухо огнегасещо средство, пулверизирана водна струя.  
Да се използва в случай на силен пожар: Водна аерозолна струя, Пяна устойчива на алкохол.

**Неподходящи пожарогасителни средства**

Пълна водна струя.

**5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа**

При пожар може да възникне: Въглероден двуокис (CO<sub>2</sub>).  
При определени условия на пожар не може да се изключи, следи от други токсични газове.

**5.3. Съвети за пожарникарите**

Да се ползва противогазова защитна маска независима от въздушната циркулация.  
Да не се вдишват газовете от експлозия и горене.

**РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане****6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**

Да се ползва лично защитно облекло.  
Специфична опасност от подхлъзване при изтекъл/ разлят продукт.

**6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда**

Да не се допуска навлизането в канализацията/повърхностната вода/подпочвената вода.

**6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване**

Оставете да се втвърди.  
Да се събере по механичен начин в подходящи съдове и да се предаде за унищожаване.

**6.4. Позоваване на други раздели**

За информация за безопасна употреба вижте глава 7.  
Информация относно личните предпазни средства, вижте Глава 8.  
Информация за унищожаването е дадена в раздел 13.

**РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение****7.1. Предпазни мерки за безопасна работа**

## EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 3 от 8

**Упътвания за безопасна употреба**

Съдовете и резервуарите да се съхраняват здраво затворени.  
По време на употреба да не се яде, пие или пуши.  
Да се употребява само в добре проветряеми участъци.

**Указания за защита от експлозия и пожар**

Обичайни мерки за предпазване от пожар.

**7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости****Изисквания за складове и резервоари**

Съдът да се съхранява плътно затворен на хладно, добре проветрено място.

**Указания при складиране на различни вещества**

Няма налична информация.

**7.3. Специфична(и) крайна(и) употреба(и)**

Не са налични данни.

**РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства****8.1. Параметри на контрол****Допълнителни указания относно граничните стойности**

Продуктът не съдържа релевантни количества вещества с гранични стойности свързани с работното място, които трябва да се наблюдават.

**8.2. Контрол на експозицията****Подходящ инженерен контрол**

Да се носи грижа за достатъчно проветряване, особено в затворени помещения.

**Защитни и хигиенни мерки**

Да се съблюдават обичайните предпазни мерки при работа с химикали.  
Преди почивките и в края на работата си измийте ръцете!  
Почистете замърсеното облекло чрез аспириране, не с издухване или изчеткване.  
Стопилка: Да се избягва контакт с кожата.  
По време на употреба да не се яде, пие или пуши.  
Да се избягва контактът с кожата, очите и облеклото.

**Защита на очите/лицето**

Не е необходимо при работа съгласно изискванията.

**Защита на ръцете**

защитни ръкавици (EN 374), Ръкавици топлоизолиращи.  
Материал на ръкавиците: кожа, Гъсто вещество.  
В зависимост от начина на употребата е възможно да се получат различни изисквания. Поради това трябва препоръките на доставчиците на защитни ръкавици да се вземат под внимание.

**Защита на кожата**

Работно облекло с дълги ръкави (EN 368).

**Защита на дихателните пътища**

При недостатъчно проветрение да се ползва респиратор. (A/B/P2)

**РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства****9.1. Информация относно основните физични и химични свойства**

Състояние на веществото:	Твърд
Цвят:	Съгласно наименованието на продукта
Миризма:	Характерно



## EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 4 от 8

Стойност на pH:	неприложим.
<b>Изменения на състоянието</b>	
Точка на топене:	неопределено.
Точка на кипене/интервал на кипене:	> 220 °C
Точка на възпламеняване:	> 200 °C
<b>Запалимост</b>	
Твърдо вещество:	неопределено.
<b>Взривоопасности</b>	
Продуктът не е взривоопасен.	
долна граница на взриваемост:	неопределено.
горна граница на взриваемост:	неопределено.
Температура на запалване:	298 °C
<b>Самовъзпламеняемост</b>	
Твърдо вещество:	Продуктът не е запалим.
Температура на разпадане:	> 220 °C
<b>Пожароускорителни свойства</b>	
Няма достъпна информация.	
Парно налягане:	неприложим.
Плътност (при 20 °C):	1,1 g/cm³
Разтворимост във вода:	неразтворим
Коефициент на разпределяне:	неопределено.
Динамичен вискозитет:	неприложим.
Кинематичен вискозитет:	неприложим.
Относителна плътност на парите:	неприложим.
Относителна скорост на изпарение:	неприложим.
Съдържание на разтворител:	0,0 %

**9.2. Друга информация**

Съдържание на твърдо вещество:	100 %
--------------------------------	-------

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

Не са налични данни.

**10.2. Химична стабилност**

Отсъствие на разпадане при правилно съхранение и приложение.  
За предотвратяване на термично разлагане да не се прегрява.

**10.3. Възможност за опасни реакции**

При сгорещяване над точката на разграждане е възможно отделянето на токсични пари.  
Не са известни опасни реакции.

**10.4. Условия, които трябва да се избягват**

Не са налични данни.



### EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 5 от 8

#### **10.5. Несъвместими материали**

Не са налични данни.

#### **10.6. Опасни продукти на разпадане**

Освобождаване на лесно запалими газове/пари.

Въглероден окис и въглероден двуокис.

Опасност от образуване на токсични пиролизни продукти.

оцетна киселина.

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

#### **11.1. Информация за токсикологичните ефекти**

##### **Силна токсичност**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **Раздразване и корозивност**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **Сенсибилизиращо действие**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **Канцерогенни, променящи генотипа и увреждащи размножаването въздействия**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - еднократна експозиция**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - повтаряща се експозиция**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **опасност при вдишване**

Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.

##### **Други данни за проверки**

Категоризирането е извършено с помощта на изчислителния метод съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008.

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### **12.1. Токсичност**

Не са налични данни.

#### **12.2. Устойчивост и разградимост**

Не са налични данни.

#### **12.3. Биоакмулираща способност**

Не са налични данни.

#### **12.4. Преносимост в почвата**

Не са налични данни.

#### **12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB**

PBT: неприложим.

vPvB: неприложим.

#### **12.6. Други неблагоприятни ефекти**

Не са налични данни.

#### **Допълнителни данни**

Да не се допуска попадането в неразреден вид или в по-големи количества в подпочвените води, във водоеми или канализацията.

### РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците



### EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 6 от 8

#### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

##### Изхвърляне на отпадъци

За предпочитане е повторната употреба (рециклирането) пред отстраняването/обезвреждането.

Изхвърляне съгласно ведомствените разпоредби.

##### Отпадъчен код на продукта

080410 ОТПАДЪЦИ ОТ ПРОИЗВОДСТВО, ФОРМУЛИРАНЕ, ДОСТАВЯНЕ И УПОТРЕБА (ПФДУ) НА ПОКРИТИЯ (БОИ, ЛАКОВЕ, СЪГЛОВОИДНИ ЕМАЙЛИ), ЛЕПИЛА/АДХЕЗИВИ, УПЛЪТНЯВАЩИ МАТЕРИАЛИ И ПЕЧАТАРСКИ МАСТИЛА; отпадъци от ПФДУ на лепила/адхезиви и уплътняващи материали (включително водонепропускливи продукти); отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09

##### Изхвърляне на непочистени опаковки и препоръчани почистващи препарати

Негодните за почистване опаковки трябва да се отстранят аналогично на материала.

Изхвърляне съгласно ведомствените разпоредби.

### РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

#### Сухопътен транспорт (ADR/RID)

##### 14.1. Номер по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.4. Опаковъчна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

#### Речен транспорт (ADN)

##### 14.1. Номер по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.4. Опаковъчна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

#### Транспорт по море (IMDG)

##### 14.1. Номер по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.4. Опаковъчна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

#### Въздушен транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)

##### 14.1. Номер по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

##### 14.4. Опаковъчна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

#### 14.5. Опасности за околната среда

ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА:

не



## EVA black/brown/nature

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 7 от 8

**14.6. Специални предпазни мерки за потребителите**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**14.7. Транспортиране в наливно състояние съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса IBC**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

**Друга приложима информация**

Не е опасен товар в смисъла на транспортните правилници.

**РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба****15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда****ЕС Регулаторна информация**

2010/75/ЕС (ЛОС): 0,0 %

2004/42/ЕО (ЛОС): 0,0 %

**Национални разпоредби**

Ограниченията за работа: Да се спазват ограниченията за трудова заетост съгласно Закона за трудова защита на младежта (94/33/ЕО). Да се спазват ограниченията за трудова заетост на бременни и кърмещи жени съгласно Закона за трудова защита на жените (92/85/ЕИО).

**Други данни**

USA VOC: 0,00 g/l / 0,00 lb/gl

**15.2. Оценка на безопасността на химично вещество или смес**

Не са правени твърдения относно безопасността на веществата в тази смес.

**РАЗДЕЛ 16: Друга информация****Промени**

Изменения в глава: 1.

**Съкращения и акроними**

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure

IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA/ICAO = International Air Transport Association / International Civil Aviation Organization

MARPOL = International Convention for the Prevention of Pollution from Ships

IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk

GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

REACH = Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals

CAS = Chemical Abstract Service

EN = European norm

ISO = International Organization for Standardization

DIN = Deutsche Industrie Norm

PBT = Persistent Bioaccumulative and Toxic

vPvB = Very Persistent and very Bio-accumulative

LD = Lethal dose

LC = Lethal concentration

EC = Effect concentration

IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration



**EVA black/brown/nature**

Дата на контрол: 05.03.2018

Каталог №: 11912-0002

Страница 8 от 8

**Допълнителни данни**

Данните за позициите от 4 до 8 и от 10 до 12 отчасти не се отнасят за употребата и приложението на продукта съобразно правилата (виж информацията за употреба и информацията за продукта), а за освобождаването на големи количества при злополуки и неправомерности.

Данните описват само изискванията за сигурност на продукта/продуктите и базират на сегашното равнище на нашите познания.

Спецификацията на доставките може да вземете от съответните продуктни упътвания.

Те не представляват гаранция за свойствата на описания продукт/ описаните продукти в смисъла на законните предписания за обезпечаване на гаранция.

(неприложимо, неопределено)

*(Данните за опасните вещества, влизащи в състава, са взети винаги от последната валидна таблицата с параметри за безопасност при работа, осигурена от поддоставчика.)*

