

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

Форма на продукта : Смес  
Наименование на продукта : SPIRIT Effect Modena

**1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват****1.2.1. Идентифицирани употреби**

Няма налична допълнителна информация

**1.2.2. Употреби, които не се препоръчват**

Няма налична допълнителна информация

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

Оргачим АД  
7000 – България  
България  
Т +359 82 886 222 - F +359 82 886 221  
[orgachim@orgachim.bg](mailto:orgachim@orgachim.bg) - [www.orgachim.bg](http://www.orgachim.bg)

**Производител**

Coverit Srl  
Strada Marchesane, 123 Bassano del Grappa VI  
36061 Italia  
Italia  
Т +39 0424 500507 - F fax +39 0424 500110  
[info@coverit.it](mailto:info@coverit.it)

**1.4. Телефонен номер при спешни случаи**

Телефонен номер при спешни случаи : Единен номер за спешни повиквания: 112;

| Страна   | Организация/Компания   | Адрес  | Телефонен номер при спешни случаи | Коментар |
|----------|--|--|-----------------------------------|----------|
| България | Национален токсикологичен информационен център<br>Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина "Н.И.Пирогов" | бул. Ген. Едуард И. Тотлебен<br>21<br>1606 София | +359 2 9154 233                   |          |

**РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите****2.1. Класифициране на веществото или сместа****Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]**

Не се класифицира

**Неблагоприятни физикохимични ефекти и неблагоприятни ефекти за здравето на човека и околната среда**

По наши сведения, този продукт не представлява особен риск при условие, че се спазват общите правила за промишлена хигиена и техника за безопасност.

**2.2. Елементи на етикета****Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]**

EUN фрази : EUN208 - Съдържа 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one(2634-33-5), 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one.  
Може да предизвика алергична реакция.

**2.3. Други опасности**

Няма налична допълнителна информация

# SPIRIT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕО) 2015/830

### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

#### 3.1. Вещества

Неприложимо

#### 3.2. Смеси

| Наименование                 | Идентификатор на продукта  | %     | Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP]  |
|------------------------------|--|-------|---|
| 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one | CAS №: 2634-33-5<br>ЕО №: 220-120-9<br>ЕО индекс №: 613-088-00-6 | 0,005 | Acute Tox. 4 (орална), H302<br>Skin Irrit. 2, H315<br>Eye Dam. 1, H318<br>Skin Sens. 1, H317<br>Aquatic Acute 1, H400 |

#### Специфични пределни концентрации:

| Наименование                 | Идентификатор на продукта  | Специфични пределни концентрации     |
|------------------------------|--|--------------------------------------|
| 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one | CAS №: 2634-33-5<br>ЕО №: 220-120-9<br>ЕО индекс №: 613-088-00-6 | ( 0,05 ≤ C ≤ 100) Skin Sens. 1, H317 |

За пълния текст на H- и EUN-предупрежденията за опасност: вж. раздел 16

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

#### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Първа помощ при вдишване         | : Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането. |
| Първа помощ при контакт с кожата | : Измийте кожата с много вода.  |
| Първа помощ при контакт с очите  | : Изплакнете очите с вода като предпазна мярка.                                 |
| Първа помощ при поглъщане        | : При неразположение се обадете в център по токсикология или на лекар.          |

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

Няма налична допълнителна 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 : Воден спрей. Сух прах. Пяна. Въглероден диоксид.

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

Опасни продукти на разпадане в случай на пожар : Възможно е отделянето на токсични изпарения.

#### 5.3. Съвети за пожарникарите

Защита при гасене на пожар : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. Автономен и изолиращ апарат за дихателна защита. Пълна защита на тялото.

# SPIRIT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕО) 2015/830

### РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

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

##### 6.1.1. За персонал, който не отговаря за спешни случаи

Аварийни планове : Да се провери зоната на разливане/разсипване.

##### 6.1.2. За лицата, отговорни за спешни случаи

Защитни средства : Да не се предприема намеса без подходящо защитно оборудване. За повече информация, вижте раздел 8: "Контрол на експозицията/ лични предпазни средства".

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

Да се избягва изпускане в околната среда.

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

Методи за почистване : Разлятата течност да се събере с абсорбиращ материал.

Друга информация : Материалите или твърдите остатъци да се изхвърлят на разрешено за целта място.

#### 6.4. Позоваване на други раздели

За повече информация, вижте раздел 13.

### РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

#### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Предпазни мерки за безопасна работа : Да се осигури добро проветряване на работното място. Носете лични предпазни средства.

Хигиенни мерки : Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. Винаги измивайте ръцете си след работа с продукта.

#### 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Условия за съхраняване : Да се съхранява на добре проветриво място. Да се държи на хладно.

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

Няма налична допълнителна информация

### РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

#### 8.1. Параметри на контрол

##### 8.1.1. Национални гранични стойности на професионална експозиция и биологични гранични стойности

Няма налична допълнителна информация

##### 8.1.2. Препоръчителни процедури за наблюдение

Няма налична допълнителна информация

##### 8.1.3. Образуват се замърсители на въздуха

Няма налична допълнителна информация

##### 8.1.4. DNEL и PNEC

Няма налична допълнителна информация

##### 8.1.5. Контролно бандажиране

Няма налична допълнителна информация

#### 8.2. Контрол на експозицията

##### 8.2.1. Подходящ технически контрол

###### Подходящ технически контрол:

Да се осигури добро проветряване на работното място.

# SPIRIT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕО) 2015/830

### 8.2.2. Лични предпазни средства

Символ(и) за лични предпазни средства:



#### 8.2.2.1. Защита на очите и лицето

**Защита на очите:**

Предпазни очила

#### 8.2.2.2. Предпазване на кожата

**Защита на кожата и тялото:**

Да се носи подходящо предпазно облекло

**Защита на ръцете:**

Защитни ръкавици

#### 8.2.2.3. Защита на дихателните пътища

**Защита на дихателните пътища:**

В случай на недостатъчна вентилация да се носи подходящ дихателен апарат

#### 8.2.2.4. Термични опасности

Няма налична допълнителна информация

### 8.2.3. Контрол на експозицията в околната среда

**Контрол на експозицията в околната среда:**

Да се избягва изпускане в околната среда.

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

### 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

|   |                      |
|---|----------------------|
| Агрегатно състояние                                   | : Течно              |
| Цвят  | : Няма налични данни |
| Мирис   | : Няма налични данни |
| Граница на мириса                                     | : Няма налични данни |
| pH  | : Няма налични данни |
| Относителна скорост на изпаряване (бутилацетат=1)     | : Няма налични данни |
| Точка на топене                                       | : Неприложимо        |
| Точка на замръзване                                   | : Няма налични данни |
| Точка на кипене/интервал на кипене                    | : Няма налични данни |
| Пламна температура                                    | : Няма налични данни |
| Температура на samozапалване                          | : Няма налични данни |
| Температура на разпадане                              | : Няма налични данни |
| Запалимост (твърдо вещество, газ)                     | : Неприложимо        |
| Налягане на парите                                    | : Няма налични данни |
| Относителна плътност на парите при 20 °C              | : Няма налични данни |
| Относителна плътност                                  | : Няма налични данни |
| Разтворимост  | : Няма налични данни |
| Коефициент на разпределение: n-октанол/вода (Log Pow) | : Няма налични данни |
| Вискозитет, кинематичен                               | : Няма налични данни |
| Вискозитет, динамичен                                 | : Няма налични данни |
| Експлозивни свойства                                  | : Няма налични данни |
| Оксидиращи свойства                                   | : Няма налични данни |
| Граници на експлозивност                              | : Няма налични данни |

### 9.2. Друга информация

Няма налична допълнителна информация

# SPiRiT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕО) 2015/830

### РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

#### 10.1. Реактивност

Продуктът е нереактивен при нормални условия на употреба, съхранение и транспорт.

#### 10.2. Химична стабилност

Стабилен при нормални условия.

#### 10.3. Възможност за опасни реакции

Няма позната опасна реакция при нормални условия на употреба.

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

Няма при препоръчаните условия за съхранение и работа (вижте раздел 7).

#### 10.5. Несъвместими материали

Няма налична допълнителна информация

#### 10.6. Опасни продукти на разпадане

При нормални условия на съхранение и употреба, не трябва да се отделят опасни продукти на разлагане.

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

#### 11.1 Информация за токсикологичните ефекти

|   |                     |
|---|---------------------|
| Остра токсичност (орална)   | : Не се класифицира |
| Остра токсичност (дермална)   | : Не се класифицира |
| Остра токсичност (вдишване)   | : Не се класифицира |
| Корозивност/дразнене на кожата  | : Не се класифицира |
| Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите                               | : Не се класифицира |
| Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата                             | : Не се класифицира |
| Мутагенност на зародишните клетки   | : Не се класифицира |
| Канцерогенност  | : Не се класифицира |
| Токсичност за репродукцията   | : Не се класифицира |
| СТОО (специфична токсичност за определени органи) — еднократна експозиция   | : Не се класифицира |
| СТОО (специфична токсичност за определени органи) — повтаряща се експозиция | : Не се класифицира |
| Опасност при вдишване   | : Не се класифицира |

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

#### 12.1. Токсичност

|   |  |
|---|--|
| Екология - общо                                 | : Продуктът не се счита вреден за водни организми и не причинява дълготрайни неблагоприятни ефекти върху околната среда. |
| Опасно за водната среда, краткосрочна (остра)   | : Не се класифицира  |
| Опасно за водната среда, дългосрочна (хронична) | : Не се класифицира  |

#### 12.2. Устойчивост и разградимост

Няма налична допълнителна информация

#### 12.3. Биоакмулираща способност

Няма налична допълнителна информация

#### 12.4. Преносимост в почвата

Няма налична допълнителна информация

# SPIRIT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕО) 2015/830

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

Няма налична допълнителна информация

### 12.6. Други неблагоприятни ефекти

Няма налична допълнителна информация

## РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

Методи за третиране на отпадъци : Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с инструкциите за сортиране на лицензираната служба за изхвърляне на отпадъци.

## РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

В съответствие с ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

| ADR   | IMDG        | IATA        | ADN         | RID         |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>14.1. Номер по списъка на ООН</b>                          |             |             |             |             |
| Неприложимо   | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо |
| <b>14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН</b> |             |             |             |             |
| Неприложимо   | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо |
| <b>14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране</b>         |             |             |             |             |
| Неприложимо   | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо |
| <b>14.4. Опаковъчна група</b>                                 |             |             |             |             |
| Неприложимо   | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо |
| <b>14.5. Опасности за околната среда</b>                      |             |             |             |             |
| Неприложимо   | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо | Неприложимо |
| Няма допълнителна налична информация                          |             |             |             |             |

### 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

#### Сухопътен транспорт

Неприложимо

#### Транспорт по море

Неприложимо

#### Въздушен транспорт

Неприложимо

#### Транспорт по вътрешните водни пътища

Неприложимо

#### Железопътен транспорт

Неприложимо

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

Неприложимо

# SPiRIT Effect Modena

## Информационен лист за безопасност

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH), с измененията на Регламент (ЕС) 2015/830

### РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

#### 15.1. Специфична за веществото или сместа нормативна уредба или специфично законодателство относно безопасността, здравето и околната среда

##### 15.1.1. Регламенти на ЕС

Не съдържа вещества, за които са въведени ограничения в Приложение XVII на REACH

Не съдържа вещества от Кандидат-списъка за разрешаване на REACH

Не съдържа вещества от Приложение XIV на REACH

Не съдържа вещество, предмет на Регламент (ЕС) № 649/2012 на Европейския парламент и на Съвета от 4 юли 2012 година относно износа и вноса на опасни химикали.

Не съдържа вещество, което е предмет на Регламент (ЕС) № 2019/1021 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2019 година относно устойчивите органични замърсители

Не съдържа вещество, предмет на Регламент (ЕС) 2019/1148 на Европейския парламент и на Съвета от 20 юни 2019 година за предлагането на пазара и употребата на прекурсори на взривни вещества

##### 15.1.2. Национални разпоредби

Няма налична допълнителна информация

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

Не е извършена оценка на химическата безопасност

### РАЗДЕЛ 16: Друга информация

#### Пълен текст на H- и EУH-предупрежденията за опасност:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Acute Tox. 4 (орална) | Остра токсичност (орална), Категория 4   |
| Aquatic Acute 1       | Опасно за водната среда — остра опасност, категория 1  |
| EУH208                | Съдържа 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one(2634-33-5). Може да предизвика алергична реакция. 2-Methyl-4-isothiazolin-3-one |
| Eye Dam. 1            | Сериозно увреждане/дразнене на очите, Категория 1  |
| H302                  | Вреден при поглъщане.  |
| H315                  | Предизвиква дразнене на кожата.  |
| H317                  | Може да причини алергична кожна реакция.   |
| H318                  | Предизвиква сериозно увреждане на очите.   |
| H400                  | Силно токсичен за водните организми.   |
| Skin Irrit. 2         | Корозия/дразнене на кожата, Категория 2  |
| Skin Sens. 1          | Кожна сенсibiliзация, Категория 1  |

Информационен лист за безопасност (ИЛБ), ЕС

Тази информация се основава на нашите текущи познания и е предназначена да даде описание на продукта само за целите на здравеопазването, безопасността и околната среда. Поради това, тя не трябва да се тълкува като гаранция за свойствата на продукта.