













## IATA

Не са регулирани като опасни стоки.

## IMDG

Не са регулирани като опасни стоки.

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

### Нормативни актове на ЕС

**Регламент (ЕО) № 1005/2009** относно вещества, които нарушават озоновия слой, Приложения I и II, с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 850/2004** относно устойчивите органични замърсители, Приложение I с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 689/2008** относно износа и вноса на опасни химикали, Приложение I, част 1 с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 689/2008** относно износа и вноса на опасни химикали, Приложение I, част 2 с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 689/2008** относно износа и вноса на опасни химикали, Приложение I, част 3 с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 689/2008** относно износа и вноса на опасни химикали, Приложение V с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 166/2006**, Приложение II, Регистър за изпускане и пренос на замърсители, с измененията

Не регистриран.

**Регламент (ЕО) № 1907/2006**, REACH, Член 59 (10), Списък с кандидат-веществата, така като в момента е публикуван от ЕCHA

Не регистриран.

### Разрешаване

**Регламент (ЕО) № 1907/2006** REACH ,Приложение XIV, Вещества подлежащи на разрешение със съответните изменения

Не регистриран.

### Ограничения за употреба

**Регламент (ЕО) № 1907/2006**, REACH, Приложение XVII, Вещества, предмет на ограничения върху пускането на пазара и употребата, с измененията

Не регистриран.

**Директива 2004/37/ЕО:** относно защитата на работниците от рисковете, свързани с експозицията на канцерогени или мутагени по време на работа, с измененията

Не регистриран.

**Директива 92/85/ЕИО:** относно безопасността и здравето по време на работа на бременни работнички и на работнички родилки или кърмачки, с измененията

Не регистриран.

### Други нормативни актове на ЕС

**Директива 2012/18/ЕС** относно опасностите от големи аварии, които включват опасни вещества

Не регистриран.

**Директива 98/24/ЕО** за опазване на здравето и безопасността на работниците от рискове, свързани с химични агенти на работното място

Не регистриран.

**Директива 94/33/ЕО** за закрила на младите хора на работното място

Не регистриран.

### Други разпоредби

Този продукт е класифициран и обозначен съгласно директиви на Европейската общност или съответните национални закони. Този информационен лист за безопасност отговаря на изискванията на Регламент (ЕО) № 1907/2006, с измененията. Млади хора под 18 години нямат право да работят с този лекарствен продукт в съответствие с Директива 94/33/ЕО за закрила на младите хора на работното място, с измененията. Бременните жени не трябва да работят с продукта, ако има и най-малък риск от излагане.

**Национални нормативни актове**

Следвайте националните разпоредби за работа с химически продукти.

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

Не е регулиран.

Не е извършена оценка на химическата безопасност.

## **РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

**Списък на съкращенията**

DNEL: Получена недействаща доза/концентрация.  
PNEC: Предполагаема недействаща концентрация.  
PBT: Устойчиво, биоакмулиращо и токсично.  
vPvB: много устойчиви и много биоакмулиращо.

**Позовавания**

ACGIH документация за праговите пределни стойности и екологични индикатори за експозиция  
HSDB® - База данни на вредните вещества  
Монографии на Международната агенция за изследване на рака (IARC). Цялостна оценка на канцерогенността  
Национална програма по токсикология (NTP); Доклад за канцерогените

**Информация относно оценката на метода, водещ до класифицирането на сместа**

Класифицирането на опасностите за здравето и околната среда се получава чрез комбинация от методи на изчисление и данни от изпитвания, ако има такива. За повече подробности вижте раздели 9, 11 и 12.

**Пълен текст на всички предупреждения за опасност, които не са изцяло изписани в раздели 2–15**

H350 Може да причини рак при вдишване.  
H373 Може да причини увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция при вдишване.

**Информация за обучението  
Отказ**

Следвайте инструкциите за обучение при работа с този материал.  
Evident Scientific не може да предвиди всички условия, при които може да бъде използвана тази информация и нейния продукт или продуктите на други производители в комбинация с този продукт. Потребителят има задължението да осигури безопасни условия за работа с, съхранение и изхвърляне на продукта, и носи отговорност за загуби, травми, вреди или разходи поради неправилна употреба. Информацията в листа е написана на базата на най-добрите налични знания и опит.