## **GE Healthcare**

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Отговаря на изискванията на EU Директива 91/155/EEC, коригирана с Директива 2001/58/EC Български език

1. Наименование на веществото/препарата и фирмата/предприятието

Наименование на продукта Sequenase™ Version 2.0 Reaction Buffer, 5X; part

of 'Sequenase Version 2.0 T7 DNA Polymerase

(E.C.2.7.7.7), 200 units'

Каталожен номер Е70775Ү

Компонент Брой 70702

**Тип на продукта** Течност. <u>Наименование на фирмата/предприятието</u>

Доставчик GE Healthcare UK Ltd Телефон за връзка в случай на спешност

Amersham Place Little Chalfont

Buckinghamshire HP7 9NA

England

+44 0870 606 1921

Лице, изготвило MSDS: msdslifesciences@ge.com

+46 (0)8 331 231

Swedish Poisons Information Centre:

**България** LKB Bulgaria o.o.d. (02) 943 4374

Prof. Milcho Bichev Ul.I

1504 Sofia

2. Описание на опасностите

Продуктът не е класифициран като опасен съгласно Директива 1999/45/ЕС и нейните поправки.

Класификация Не е класифициран.

Вж. Раздел 11 за по-подробна информация относно въздействията върху здравето и съответните симптоми.

3. Състав на препарата

Вещество/Препарат Препарат

Наименование на веществото/съставкатаCAS-номер%EC номерКласификация2-amino-2-(hydroxymethyl)propane-1,3-diol hydrochloride1185-53-13.15214-684-5Xi; R36/38

Вижте Раздел 16 за пълния текст на R-фразите, представени по-горе

Границите на експозиция в работна среда, ако има такива, са изброени в Раздел 8.

4. Мерки за оказване на първа помощ

Мерки за оказване на първа помощ

При вдишване Изведете лицето, подложено на въздействието на продукта, на чист въздух. Дръжте лицето на топло

и в покой. При липса на дишане, при неравномерно дишане или при спиране на дишането осигурете изкуствено дишане или кислород от обучен персонал. Потърсете медицинска помощ при появата на симптоми. В случай на вдишване на продукти от разлагане при пожар, симптомите може да се проявят по-късно. На лицето, изложено на въздействие, може да се наложи да остане под

медицинско наблюдение 48 часа.

При поглъщане Изплакнете устата с вода. Изведете лицето, подложено на въздействието на продукта, на чист

въздух. Дръжте лицето на топло и в покой. Ако веществото бъде погълнато и лицето, изложено на въздействие, е в съзнание, давайте му да пие малки количества вода. Не предизвиквайте повръщане, освен ако не е предписано от медицински персонал. Потърсете медицинска помощ при

появата на симптоми.

Номер на артикул

Страница:1/5

25003942-2 Дата на утвърждаване 1 септември

Версия 3

2009



При контакт с кожата

Промийте замърсената кожа обилно с вода. Свалете замърсеното облекло и обувки. Потърсете

медицинска помощ при появата на симптоми.

При контакт с очите

Незабавно измийте очите обилно с вода като от време на време повдигате горния и долния клепач.

Проверете за контактни лещи и ги свалете, ако има такива. Продължете да изплаквате в продължение поне на 10 минути. Потърсете медицинска помощ ако възникне дразнене.

Защита на оказващите първа помош

Не трябва да се предприемат никакви действия, които носят риск за хора или се провеждат без

подходящо обучение.

Вж. Раздел 11 за по-подробна информация относно въздействията върху здравето и съответните симптоми.

#### 5. Мерки при гасене на пожар

### Средства за гасене на пожар

Подходящи

Използвайте пожарогасителен агент подходящ за огъня наоколо.

Неподходящи

Не е известно.

Специфични опсности при експозиция

При пожар или нагряване налягането се повишава и съдът може да се пръсне.

Бързо изолирайте района на аварията, като изведете хората от района на инцидента, ако има пожар. Не трябва да се предприемат никакви действия, които носят риск за хора или се провеждат без

подходящо обучение.

Специални предпазни средства за пожарникарите

Пожарникарите трябва да носят подходяща защитна екипировка и автономни дихателни апарати

(SCBA) с пълно покриване на лицето, работещи в режим на положително налягане

#### 6. Мерки при аварийно изпускане

Лични предпазни мерки

Не трябва да се предприемат никакви действия, които носят риск за хора или се провеждат без подходящо обучение. Евакуирайте околните зони. Не позволявайте на хора от персонала, неангажирани с отстраняването на аварията и незащитени срещу вредните въздействия, да навлизат в зоната на замърсяване. Не докосвайте и не минавайте през разсипан материал. Поставете подходящи лични предпазни средства (вж. Раздел 8).

Мерки за опазване на околната

среда

Избягвайте разпръскването и оттичането на разсипан материал, както и неговия контакт с почвата, водните пътища и канализацията. Информирайте съответните служби, ако продуктът причини

замърсяване (на отводни канали, водопроводи, почва или въздух).

Голям разсип

Спрете изтичането, ако няма риск. Изместете контейнерите от мястото на разсипването. Да не се допуска попадане в канализация, водопровод, мазета или затворени помещения. Отмийте разлива към пречиствателна станция или действайте по следния начин. Разливите да се попиват с негорими абсорбиращи материали като пясък, пръст, вермикулит, диатомит, да се събират и съхраняват в контейнери за последващо изхвърляне, съгласно местните разпоредби (вж. Раздел 13). Изхвърлянето на продукта трябва да се извършва чрез лицензирана фирма за третиране на химични отпадъци. Забележка: вж. Раздел 1 за информация относно контактите при аварийни случаи и Раздел 13 за

изхвърляне на отпадъци.

Малък разсип

Спрете изтичането, ако няма риск. Изместете контейнерите от мястото на разсипването. Разредете с вода и избършете, ако е разтворимо във вода, или абсорбирайте със сух инертен материал и поставете в подходящ контейнер за третиране на отпадъци. Изхвърлянето на продукта трябва да се извършва чрез лицензирана фирма за третиране на химични отпадъци.

#### 7. Работа с веществото/препарата и съхранение

Работа с веществото/препарата

Поставете подходящи лични предпазни средства (вж. Раздел 8). Яденето, пиенето и пушенето трябва да бъдат забранени в зоната, където се работи, съхранява и обработва материала. Работниците трябва да мият ръцете и лицето си преди хранене, пиене и пушене.

Съхранение

Да се съхранява в съответствие с местните разпоредби. Да се съхранява в оригинален контейнер, защитен от директна слънчева светлина, на сухо, хладно и добре проветриво място, далече от несъвместими материали (вж. Раздел 10), храна и напитки. Съхранявайте контейнера плътно затворен и запечатан, докато станете готови за използването му. Контейнерите, които са били отваряни, трябва внимателно да се запечатат отново и да се съхраняват в изправено положение, за да не се допусне разлив. Да не се съхранява в контейнери без обозначения. Да се използва подходящ съд, за да се избегне замърсяване на околната среда.

Опаковъчни материали

Препоръчва се

Използвайте оригинален контейнер.

#### 8. Контрол при експозиция и лични предпазни средства

Гранични стойности на

експозиция

Няма в наличност.

Наименование на веществото/съставката

Граници на експозиция в работна среда

Контрол на експозицията

Европа

Няма специални изисквания за вентилация. Добрата обща вентилация трябва да е достатъчна за да контролира експозицията на работника на вредни вещества във въздуха. Ако този продукт съдържа съставки, излагането на които е ограничено, прилагайте затворени процеси, локална изтегляща вентилация или други технически предпазни средства, за да поддържате нивото на излагане на работника под препоръчителните или изискваните от закона граници.



Номер на артикул

Страница:2/5

25003942-2

Дата на утвърждаване 1 септември 2009



Защита на дихателните

пътища

Европа

Когато оценката на риска показва, че е необходимо, използвайте правилно поставени дихателни маски с пречистване или подаване на въздух, отговарящи на одобрените стандарти. Изборът на

респиратор трябва да се базира на известни или очаквани нива на експозиция, на опасностите, които

представлява продуктът и на ограниченията за безопасна работа на избрания респиратор.

Когато оценката на риска показва, че е необходимо, трябва да се носят отговарящи на одобрените стандарти химически устойчиви импрегнирани ръкавици при всички случаи на работа с химически

продукти.

Защита на очите

Защита на ръцете

Когато оценката на риска показва, че е необходимо да се избягва излагането на пръски течност, изпарения или прах, следва да се носят предпазни очила, отговарящи на одобрените стандарти. Личните предпазни средства трябва да се избират според извършваната дейност и вероятните

рискове и трябва да бъдат одобрени от специалист преди работа с този продукт.

Измивайте старателно ръцете до лактите и лицето след боравенето с химически продукти, преди хранене, пушене и използване на тоалетна, както и в края на работния ден. За свалянето на потенциално замърсеното облекло трябва да се използват съответни методики. Изперете замърсеното облекло преди повторна употреба. Осигурете пунктове за измиване на очите и душове

в близост до работната площадка.

Контрол на експозицията на околната среда Емисиите от вентилацията или от работното оборудване трябва да бъдат проверявани за съответствието им със законодателните разпоредби за опазване на околната среда. В някои случаи

ще са необходими скрубери, филтри или технически подобрения на работното оборудване за

намаляване на емисиите до приемливи нива.

### 9. Физични и химични свойства

### Обща информация

Външен вид

 Агрегатно състояние
 Течност.

 Цвят
 Безцветен.

Важна информацията за здравето, безопасността и околната среда

Експлозивни свойства Не се счита за продукт, създаващ рискове от експлозия.

Разтворимост Лесно разтворим в следните материали: студена вода и гореща вода.

### 10. Стабилност и реактивоспособност

Стабилност

Продуктът е стабилен.

Материали, които трябва да се

избягват

Липсва конкретна информация.

### 11. Токсикологична информация

### Потенциални акутни ефекти върху здравето

При вдишване Контактът с продукти на разлагането може да бъде опасен за здравето. Сериозните ефекти може да

се проявят със закъснение след излагането на въздействие. Не са известни значителни ефекти или критични опасности. Не са известни значителни ефекти или критични опасности. Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

Остра токсичност

При поглъщане При контакт с кожата

При контакт с очите

Заключение/Обобщение Няма на разположение.

### Потенциални хронични ефекти върху здравето

 Хронични ефекти
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

 Канцерогенност
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

 Мутагенност
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

 Токсичност за половата система
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

 Ефекти върху развитието
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

 Ефекти върху
 Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

възпроизводителните

възможности

### Признаци/симптоми при излагане на въздействие над допустимото

 При вдишване
 Липсва конкретна информация.

 При поглъщане
 Липсва конкретна информация.

 Кожа
 Липсва конкретна информация.

 Очи
 Липсва конкретна информация.

Органи, към които е насочено

(въз)лействието

Съдържа материал, който може да причини увреждане на следните органи: кожа, очи, стомах.



Номер на артикул

25003942-2

Дата на утвърждаване 1 септември 2009



Страница:3/5

#### 12. Информация за околната среда

Ефекти върху околната среда Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

Заключение/Обобщение Няма на разположение. Заключение/Обобщение Няма на разположение.

Други неблагоприятни ефекти Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

#### 13. Третиране на отпадъците

Методи за третиране Отделянето на отпадъци следва да се избягва или минимизира навсякъде, където е възможно.

> Празните контейнери или облицовки могат да задържат известни остатъци от продукта. Този материал и неговата опаковка да се третират по безопасен начин. Изхвърлянето на излишни и неподлежащи на рециклиране продукти трябва да се извършва чрез лицензирана фирма за третиране на химични отпадъци. Изхвърлянето на този продукт, неговите разтвори и съпътстващи продукти трябва винаги да съответства на изискванията за опазване на околната среда

> законодателството за изхвърляне на отпадъци и всички изисквания на местните власти. Избягвайте разпръскването и оттичането на разсипан материал, както и неговия контакт с почвата, водните

пътища и канализацията.

Според настоящите познания на доставчика, продуктът не се счита за опасен отпадък съгласно EU Опасен отпадък

Директива 91/689/ЕЕС.

#### 14. Информация за транспортиране

#### Международни транспортни разпоредби

Информация, <u>съгласно</u> действащата	<u>UN номер</u>	Точно спедиторско название	<u>Клас</u>	<u>Опаковъчна</u> <u>група</u>	<u>Етикет</u>	<u>Допълнителна</u> <u>информация</u>
нормативна уредба						
ADR/RID Клас	Нерегулиран.	-	-	-		-
IMDG Клас	Not regulated.	-	-	-		-
IATA-DGR Клас	Not regulated.	-	-	-		-

#### 15. Информация, съгласно действащата нормативна уредба

### EU разпоредби

Класифицирането и етикетирането са определени от Директиви 67/548/ЕЕС и 1999/45/ЕС на ЕС (включително поправките) и взема под внимание планираната употреба на продукта.

Фрази на риска Този продукт не е класифициран съгласно законодателството на Европейския съюз.

Използване на продукта Промишлени приложения.

Европейски регистър Всички компоненти са регистрирани или изключени.

Други EU разпоредби

Информационният лист за безопасност е на разположение на професионалния потребител при Допълнителни предупредителни фрази

поискване

#### 16. Друга информация

Пълен текст на R-фразите, към които има препратки в Раздели 2 и 3 - България

R36/38- Дразни очите и кожата.

Пълен текст на класификациите,

Хі - Дразнещ

цитирани в раздели 2 и 3 -България

Показва информация, която е променена спрямо предишната издадена версия.

История

01 септември 2009 Дата на отпечатване Дата на предишното издание Няма предишно утвърждаване

01 септември 2009 Дата на издаване Версия

Бележка за читателя



Номер на артикул

25003942-2

Страница:4/5

Дата на утвърждаване 1 септември 2009



Доколкото ни е известно, информацията, съдържаща се тук, е точна. Въпреки това, нито споменатият по-горе доставчик, нито някой от неговите филиали носи каквато и да било отговорност за точността и пълнотата на информацията, съдържаща се тук. За окончателното определяне на пригодността на всеки материал отговорност носи потребителят. Всички материали могат да носят неизвестни опасности и трябва да се използват предпазливо. Въпреки че някои опасности са описани тук, не можем да гарантираме, че това са единствените съществуващи опасности.



Номер на артикул

25003942-2



Страница:5/5