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

CyDye™ DIGE FLUOR Cy™7 (minimal dye), 5 nmol

Каталожен номер

25-6011-01



Символ или символи за опасност



Химично наименование2-{(1E,3E,5E,7E)-7-[1-{6(2,5-dioxopyrrolidin-1-yl)oxy}-6-oxohexy]-3,3-dimethyl-1,3-dihydro-2H-indol-2-ylidine]hepta-1,3,5-trienyl}-1,3,3-trimethyl-3H-indolium.acetate salt

 Химическа формула
 $C_{38}H_{44}N_3O_4.C_2H_3O_2$

 Тип на продукта
 Твърдо вещество.

Наименование на фирмата/предприятието

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

Amersham Place
Little Chalfont
Swedish Poisons Information Centre: +46 (0)8 331 231

Buckinghamshire HP7 9NA

England

+44 0870 606 1921

Лице, изготвило MSDS: msdslifesciences@ge.com

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

Prof. Milcho Bichev Ul.I

1504 Sofia

2. Описание на опасностите

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

Класификация Xn; R20/21/22

R42/43

Опасности за човешкото здраве Вреден при вдишване, при контакт с кожата и при поглъщане. Възможна е сенсибилизация при

вдишване и при контакт с кожата.

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

3. Състав на препарата

Вещество/Препарат Вещество

 Наименование на веществото/съставката
 CAS-номер
 %
 EC номер
 Класификация

 Cy7 (NHS ester)
 100
 Xn; R20/21/22 R42/43

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.



Номер на артикул

25601101

Дата на утвърждаване 16 декември 2008

IIII



Страница:1/5

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. Ако все още има съмнение за присъствие на изпарения, спасителят трябва да носи съответна маска или автономен дихателен апарат. 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. Реанимирането уста-в-уста може да бъде опасно за оказващия помощ. Потърсете медицинска помощ. При изпадане в безсъзнание, поставете в легнало положение и незабавно потърсете медицинска помощ. Поддържайте отворен дихателния път. Разхлабете плътно стегнатото облекло, такова като яка, вратовръзка, колан или корсет. При оплаквания или симптоми, избягвайте по-нататъшно излагане на химикала.

При поглъщане

Изплакнете устата с вода. Отстранете изкуствените челюсти, ако има такива. 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. Спрете, ако пострадалият се почувства зле, тъй като повръщането може да бъде опасно. Не предизвиквайте повръщане, освен ако не е предписано от медицински персонал. При повръщане, главата трябва да се държи ниско, за да не може повърнатото да се върне към белите дробове. Потърсете медицинска помощ. Никога не давайте нещо през устата на лице, изпаднало в безсъзнание. При изпадане в безсъзнание, поставете в легнало положение и незабавно потърсете медицинска помощ. Поддържайте отворен дихателния път. Разхлабете плътно стегнатото облекло, такова като яка, вратовръзка, колан или корсет.

При контакт с кожата

Промийте замърсената кожа обилно с вода. Свалете замърсеното облекло и обувки. Измийте замърсеното облекло обилно с вода преди да го събличете или носете ръкавици. Продължете да изплаквате в продължение поне на 10 минути. Потърсете медицинска помощ. При оплаквания или симптоми, избягвайте по-нататъшно излагане на химикала. Изперете облеклото преди повторна употреба. Почиствайте обувките си внимателно преди повторна употреба.

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.

Защита на оказващите първа

помощ

Не трябва да се предприемат никакви действия, които носят риск за хора или се провеждат без подходящо обучение. Ако все още има съмнение за присъствие на изпарения, спасителят трябва да носи съответна маска или автономен дихателен апарат. Реанимирането уста-в-уста може да бъде опасно за оказващия помощ. Измийте замърсеното облекло обилно с вода преди да го събличете или носете ръкавици.

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

Използвайте пожарогасителен агент подходящ за огъня наоколо. Подходящи

Не е известно. Неподходящи

Специфични опсности при

експозиция

Няма конкретен риск от пожар или експлозия.

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. Осигурете адекватна вентилация. Носете съответен респиратор, когато вентилацията не е адекватна. 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

Изместете контейнерите от мястото на разсипването. Подхождайте към изтеклия материал откъм подветрената страна. Да не се допуска попадане в канализация, водопровод, мазета или затворени помещения. Вакуумирайте или съберете материала и го поместете в обозначен с табелка контейнер за отпадъци. 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

Изместете контейнерите от мястото на разсипването. Вакуумирайте или съберете материала и го поместете в обозначен с табелка контейнер за отпадъци. Изхвърлянето на продукта трябва да се

извършва чрез лицензирана фирма за третиране на химични отпадъци.



Номер на артикул

25601101

Страница:2/5

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. Хора с повишена чувствителност на кожата или астма, алергии или хронична или периодична болест на дихателната система да не се ангажират в нито един от процесите, в който се използва този продукт. Не позволявайте да попада в очите, върху кожата или върху дрехите. Не поглъщайте. Използвайте само при съответна вентилация. Носете съответен респиратор, когато вентилацията не е адекватна. Да се съхранява здраво затворен, когато не се използва, в оригиналния контейнер или в друг одобрен такъв, направен от съвместим материал. Празните контейнери задържат остатъци от продукта и могат да бъдат опасни. Не използвайте повторно контейнера.

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

Няма в наличност.

експозиция

Наименование на веществото/съставката

Граници на експозиция в работна среда

Контрол на експозицията

Европа Използвайте само при съответна вентилация. Ако експлоатацията генерира прах, дим, газ, пара или

мъгла, използвайте затворени процеси, локална изтегляща вентилация или други технически предпазни средства, за да поддържате излагането на работника на въздушнопреносими

замърсители под препоръчителните или изискваните от закона граници.

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 Твърдо вещество.

Цвят Зелено. **Миризма** Без мирис.

Важна информацията за здравето, безопасността и околната среда

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

Разтворимост Много слабо разтворим в следните материали: студена вода и гореща вода.



Номер на артикул

25601101

Страница:3/5

10. Стабилност и реактивоспособност

Стабилност Продуктът е стабилен.

11. Токсикологична информация

Потенциални акутни ефекти върху здравето

При вдишване Вреден при вдишване. Възможна е сенсибилизация при вдишване.

При поглъщане Вреден при поглъщане.

При контакт с кожата Вреден при контакт с кожата. Възможна е сенсибилизация при контакт с кожата.

При контакт с очите Не са известни значителни ефекти или критични опасности.

Остра токсичност

Заключение/Обобщение Няма на разположение.

Потенциални хронични ефекти върху здравето

Хронични ефекти След като веднъж се сенсибилизира, може да се получи остра алергична реакция от последващо

излагане при много слаби нива.

 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 Неблагоприятните симптоми могат да включват следното:

хриптене и затруднено дишане

астма

При поглъщане Липсва конкретна информация.

Кожа Неблагоприятните симптоми могат да включват следното:

дразнение зачервяване

Очи Липсва конкретна информация.

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.

Опасен отпадък Класификацията на продукта може да отговаря на критериите за опасни отпадъци.

14. Информация за транспортиране

Международни транспортни разпоредби

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



Номер на артикул

Страница:4/5

25601101

Дата на утвърждаване 16 декември 2008



15. Информация, съгласно действащата нормативна уредба

EU разпоредби

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

Символ или символи за опасност



Вреден

Фрази на риска R20/21/22- Вреден при вдишване, при контакт с кожата и при поглъщане. R42/43- Възможна е сенсибилизация при вдишване и при контакт с кожата.

Съвети за безопасност S22- Да не се вдишва прахът.

S36/37- Да се носи подходящо защитно облекло и ръкавици.

S45- При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е

възможно, да се покаже етикетът.

Съдържа Cy7 (NHS ester)

Използване на продукта Промишлени приложения.

Европейски регистър Не е определено.

Други EU разпоредби

Допълнителни Внимание - този препарат съдържа вещество, което не е напълно изследвано.

предупредителни фрази

16. Друга информация

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

R20/21/22- Вреден при вдишване, при контакт с кожата и при поглъщане. R42/43- Възможна е сенсибилизация при вдишване и при контакт с кожата.

Пълен текст на класификациите, питирани в разлели 2 и 3 -

Xn - Вреден

цитирани в раздели 2 и 3 -България



Показва информация, която е променена спрямо предишната издадена версия.

<u>История</u>

Дата на отпечатване 16 декември 2008 **Дата на предишното издание** Няма предишно утвърждаване

Дата на издаване 16 декември 2008 **Версия**

Бележка за читателя

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

25601101

9.5.2.5.6.0.1.1.0.1