



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

1. Описание на веществото/препарата и фирмата/предприятието

Търговско наименование:

Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ Аерозол, арт. GL0073, GL0061

Предназначение:

Лепило

Производител:

Ortwein GmbH
Gentenriedweg 30
73061 Ebersbach
Германия
тел: +49 (0)716352296; факс:+49(0)716351512

Лице, което пуска продукта на пазара:

КРИСТОН ООД
9000 Варна
Ул. Генерал Цимерман 28-30, ап.17
Тел. 052/615 763
Email: office@kriston.bg

Телефони в случаи на спешност:

(052) 615 – 763 между 09.00 ч. и 17.00 ч. от понеделник до петък
150 (Бърза помощ) или за София и регион - (02) 51 53 409 (Клиника по токсикология при МБАЛСМ „Пирогов”); за Варна и регион – (052) 92 26 000 (Клиника по токсикология при ВМА Варна).

2. Състав / информация за съставните вещества

Описание:

1-компонентно влаго втвърдяващо се лепило

Състав:

силано-модифициран полиетер

Деклариране за компонентите съгласно Регламент на ЕС No1907/2006:

Не съдържа опасни вещества надвишаващи границите на Изискванията на ЕС

3. Описание на опасностите

Продуктът не е опасен по смисъла на границите на изискванията на ЕС.



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

4. Мерки за оказване на първа помощ

При вдишване: Излезте на чист въздух. Ако оплакванията продължават, потърсете за консулт лекарска помощ.

При контакт с кожата:

Незабавно засегнатите кожни участъци да се промият с течаща вода и сапун. Намажете с подхранващ крем. Сменете изцапаното облекло.

При контакт с очите:

Незабавно да се промият с голямо количество течаща вода в продължение на няколко минути, като държите очите отворени. Ако е необходимо потърсете медицинска помощ.

При поглъщане:

Незабавно да се потърси лекарска помощ като се покаже продукта или етикета.

5. Мерки при гасене на пожар

Подходящи средства за гасене на пожар:

Всички най- употребявани пожарогасителни агенти са подходящи

Средства, неподходящи за гасене на пожар от съображения за сигурност:

Водна струя под високо налягане.

Носете защитна екипировка.

Носете автогенен дихателен апарат.

Опасни вещества,отделящи се при горене:

Въглеродни оксиди

6. Мерки при аварийно изпускане

Лични предпазни мерки:

Да се носи защитна екипировка.

Следвайте съветите съгласно раздел 8

Мерки за опазване на околната среда:

Да се предотвратява проникването на продукта в канализационната мрежа, повърхностните водни басейни и подпочвените води.

Средства за почистване и събиране:

Отстранете по механичен път

Изхвърляйте заразените отпадъци както е описано в раздел 13.

7. Работа с препарата и съхранение

Съхранение:

Да се съхранява в място с добра вентилация.



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Съхранявайте на прохладно, сухо място.
Температура между +15°C и +25°C

Специфична крайна употреба:

Лепило

8. Контрол при експозиция / лични предпазни средства

Контролни параметри

няма

Технически мерки за контрол:

Подсигурете добра вентилация/ екстракция на работното място.

Защита на дихателните пътища:

Да се осигури подходяща маска за дишане при отсъствие на адекватна вентилация.

Защита на ръцете:

Химически –устойчиви защитни ръкавици (EN374). Подходящи материали за кратък контакт или напръскване (препоръчва се поне защита с индекс 2, съответстващ на време на проникване >30мин. Според EN 374): Полихлорпропен (CR>=1mm дебелина). или натурална гума (NR>=1mm дебелина). Подходящи материали за продължителен, пряк контакт (препоръчва се:индекс на защита 6, съответстващ на >480мин.време на проникване , както е указано в EN 374) Полихлорпропен (CR>=1mm дебелина). или натурална гума (NR>=1mm дебелина). Тази информация се основава на писмени данни и на осигурена информация от производителите на ръкавици, или произтича от аналогия с подобни субстанции. Моля да обърнете внимание, че н апрактика работният живот на химически-устойчивите ръкавициможе да бъде значително по-къс от времето за проникване, определено според EN374 в резултат на много фактори, оказващи влияние (като температурата). Ако се появят признаци на износване и закъсване, то ръкавиците трябва да се сменят.

Защита на очите :

Да се използват защитни очила.

Защита на кожата:

Да се използва подходящо защитно облекло.

Обща защита и хигиенни мерки:

Не яжте, не пийте и не пушете докато работите.

Мийте ръцете си преди почивките и след завършване на работа

9. Физични и химични свойства

Обща информация:

Състояние при доставка:



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Форма: паста
Цвят: бял
Мирис: характерен

Физикохимични свойства:

Относителна плътност при 20° C: 1.459g/cm³
Разтворимост във вода при 20° C : не се разтваря
Съдържание на ЛОС: 0%

10. Стабилност и реактивност

Условия, които трябва да се избягват
Няма, ако се използва по предназначение

Материали, които трябва да се избягват:
Няма, ако се използва по предназначение

Опасносни продукти при разпадане:
Не се разпада ако се използва съгласно спецификацията

11. Токсикологична информация

Основна токсикологична информация:

Доколкото ни е известно, не се очаква да има вредно влияние, ако продуктът се употребява по предназначение

12. Информация за околната среда

Обща информация за околната среда:

Да не се изпуска в канализацията, почвата или водни басейни.

13. Третиране на отпадъците

Отстраняване на препарата:

Валидните кодове за отпадъци на ЕС не са свързани с продукта, но до голяма степен са свързани със суровините. Те могат да бъдат получени от производителя. След консултация с отговорния орган на местната власт, може да бъде необходима специална обработка



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

14. Информация за транспортиране

Основна информация:

Не е опасно според RID, ADR, ADNR, IMDG, IATA-DGR

15. Информация съгласно действащата нормативна уредба (Разпоредби за класификация и етикетиране)

Продуктът не е обект на класификация съгласно методите за изчисляване на „Общи насоки за категоризиране на препарати от ЕС”

Етикетиране съответстващо на Европейските директиви:

Продуктът е класифициран и маркиран в съответствие с Европейските директиви.

Установени инициали и рискови обозначения на продукта:

S-фрази:

S2 Да се пази далеч от деца

S24 Да се избягва контакт с кожата.

S25 Да се избягва контакт с очите.

S26 При контакт с очите изплакнете незабавно и потърсете медицинска помощ.

16. Друга информация

Настоящата информация се базира на съвременното ниво на познанието и се отнася за препарат в състоянието му на доставка. Тя е предназначена да опише нашите продукти с оглед безопасната работа с тях и не е предназначена да гарантира определени свойства.

Този информационен лист за безопасност е в пълно съответствие с Европейските директиви 1999/45/CE и 2001/59/CE; съставен е в съответствие с европейските директиви. 2001/58/CE.

Отдел, издаващ информационни лист за безопасност: Лаборатория

В съответствие с международните норми: ISO 11014-1

Компонент 2**1. Описание на веществото/препарата и фирмата/предприятието****Търговско наименование:**

ГЛАБЕТЕ Аерозолен Активатор / Изопропилалкохол 70V%

Предназначение:

Разтворител/почистващ агент за повърхности. Част от Активатор за Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ Аерозол

Производител:

Ortwein GmbH

Gentenriedweg 30

73061 Ebersbach

Германия

тел: +49 (0)716352296; факс:+49(0)716351512

Лице, което пуска продукта на пазара:

КРИСТОН ООД

9000 Варна

Ул. Генерал Цимерман 28-30, ап.17

Тел. 052/615 763

Email: office@kriston.bg**Телефони в случаи на спешност:**

(052) 615 – 763 между 09.00 ч. и 17.00 ч. от понеделник до петък

150 (Бърза помощ) или за София и регион - (02) 51 53 409 (Клиника по токсикология при МБАЛСМ „Пирогов”); за Варна и регион – (052) 92 26 000 (Клиника по токсикология при ВМА Варна).

2. Описание на опасностите**F – силно запалимо****Xi – Дразнещ****R11 Силно запалим****R36 Дразнещ очите****R67 Изпаренията могат да предизвикат сънливост и виене на свят**



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

3. Състав / информация за съставните вещества

Описание:

Воден разтвор

Опасни компоненти:

Пропанол Концентрация: $\leq 60\%$ - $\geq 70\%$

CAS №67-63-0

EC №:200-661-7 Индекс №:603-117-00-0

Класификация: F; R11 Xi; R36 R67

Пълния текст на R – фразите, посочени в този раздел виж раздел 16

4. Мерки за оказване на първа помощ

Основни съвети: Сменете всички зацапани дрехи незабавно

При вдишване: Излезте на чист въздух. Ако дишането е затруднено или спряло, направете изкуствено дишане. При изпадане в безсъзнание поставете в легнало положение и потърсете лекарска помощ.

При контакт с кожата:

Незабавно засегнатите кожни участъци да се промият с течаща вода и сапун. Ако продължава кожното раздразнение, потърсете лекарска помощ.

При контакт с очите:

Незабавно да се промият с голямо количество течаща вода в продължение на поне 5 минути. Потърсете незабавно медицинска помощ. Ако е възможно постъпете в очна болница.

При поглъщане:

Да се изплакне устата с вода и да се изпие голямо количество вода. Никога не давайте да се приема нещо през устата на изпаднал в безсъзнание човек. Не предизвиквайте повръщане. Потърсете незабавно лекарска помощ. Ако човекът повръща докато лежи по гръб, обърнете го обратно

5. Мерки при гасене на пожар

Подходящи средства за гасене на пожар:

Използвайте водна струя, алкохол-устойчива пяна, сух химикал или въглероден диоксид

Средства, неподходящи за гасене на пожар от съображения за сигурност:

Водна струя под високо налягане.

Особени рискове по време н апожарогасенето:



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Изпаренията са по-тежки от въздуха и могат да се разстилат ниско близо до пода. Изпаренията могат да се смесят с въздуха. Възможно е възпламеняване от значително разстояние. В случай на отделяне на опасни продукти на горене може да се отделят: въглероден оксид, въглероден диоксид.

Специално защитно оборудване за пожарникарите:

В случай на пожар, носете автономни апарати за дишане. Носте подходящо защитно облекло (пълна защитна екипировка).

Допълнителни указания:

Охладете затворените контейнери, които са били изложени на огъня, с водна струя. Нагриването ще причини повишаване на налягането – с риск да избухне. Събирайте заразената вода, използвана при гасенето, отделно. Да не се изпуска в канализацията.

6. Мерки при аварийно изпускане

Лични предпазни мерки:

Да се носи защитна екипировка. Хора без предпазна екипировка да не се допускат. Осигурете подходяща вентилация. Съхранявайте далеч от топлина и източници на възпламеняване. Избягвайте контакт с кожата и очите. Не вдишвайте изпаренията или пръските от спрея. За персонална защита следвайте съветите съгласно раздел 8.

Мерки за опазване на околната среда:

Да се предотвратява проникването на продукта в канализационната мрежа, повърхностните водни басейни и подпочвените води.

Средства за почистване и събиране:

Ограничете разлива, и след това съберете с незапалим абсорбиращ материал, (напр. Пясък, пръст, диатомит, вермикулит) и изхвърлете в контейнер за отпадъци съгласно местните/регионални изисквания (виж раздел 13).

Допълнителни съвети:

Третирайте използвания материал както е описано в раздел: "Третиране на отпадъци"

7. Работа с препаратa и съхранение

Работа с препаратa:

Съхранявайте тубичката добре затворена. Осигурете подходяща вентилация. Използвайте защитна екипировка. Избягвайте контакт с очите и кожата. Не вдишвайте изпаренията и пръските. Осигурете наблизо чешма с течаща вода или душ за аварийно измиване на очите.

Съвети за защита срещу пожари и експлозия:

Запалима течност. Пазете далеч от източници на възпламеняване – не пушете. Изпаренията са по-тежки от въздуха и могат да се разстелят ниско до пода. Изпаренията могат да формират възпламеними смеси с въздуха. Вземете мерки да избегнете образуването на електростатични заряди. Използвайте само в зони, разполагащи с противоексплозивно оборудване.

Съхранение:

Изисквания за зоните за съхраняване и контейнерите:



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Съхранявайте в места, снабдени с подови покрития, издържащи на разтворители. Подходящи материали за контейнерите: неръждаема стомана, Неподходящи материали за контейнерите: алуминий.

Общи съвети за съхранение:

Пазете далеч от храни, напитки и храна за животни. Избягвайте следните материали: Оскидиращи и попиващи запалими продукти, несъвместим с оксидиращи агенти.

Друга информация за съхранение:

Да се съхранява добре затворено на прохладно, сухо място, с добра вентилация. Съхранявайте далеч от източници на топлина.

Класификация за съхранение:

3: Запалими течности.

8. Контрол при експозиция / лични предпазни средства

Контролни параметри

Пропанол CAS No:67-63-0

AGW: 500mg/m³, 200ppm TRGS 900

Горна граница: 2

При сравнение с OEL и BEL стойности, тогава TRGS 900

Не би трябвало да има опасност от репродуктивни щети

Екипировка за лична защита

Защита на дихателните пътища:

Да се осигури подходяща маска за дишане при отсъствие на адекватна вентилация. Дихателен апарат с филтър. Препоръчителен филтър тип: А.

Защита на ръцете:

Материалът на ръкавиците трябва да бъде непромокаем и устойчив на продуктите/ веществата/ смесите.

Обърнете внимание на информацията относно проникваемостта и издръжливостта на скъсване, дадена от производителя и на условията за работното място (механично разтягане, продължителност на контакта)

.Защитните ръкавици трябва да се подменят при първите признаци на износване.

Материал	Здравина на материала	Издръжливост до скъсване
Нитрилен каучук	0.35мм	>=8h
Бутилов каучук	0.5мм	>=8h
Флуоро карбонатен каучук	0.4мм	>=8h



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Защита на очите :

Да се използват плътно прилягащи защитни очила.

Защита на кожата:

Да се използва подходящо устойчиво на разтворители защитно облекло.

Обща защита и хигиенни мерки:

Пазете далеч от храни, напитки и храна за животни. Забранено е пушенето, яденето и пиенето в района на прилагане на препарата. Мийте ръцете си преди прекъсвания започивка и при приключване на работа. Свалете зацапаните дрехи незабавно. Избягвайте контакт с очите и кожата. Не вдишвайте изпаренията и пръските.

Технически мерки:

Обърнете се към защитните мерки изброени в раздел 7 и 8.

9. Физични и химични свойства

Обща информация:

Състояние при доставка:

Форма: течност

Цвят: безцветен

Мирис: алкохолен

Физикохимични свойства:

Точка на кипене: 86 °C

Точка на възпламеняване: 20.1 °C

Експлозивни свойства Възможно е образуване на експлозивни въздушни/парови смеси

Плътност 0.86g/cm³ ; 20 °C

Разтворимост във вода: напълно се разтваря

ph: неутрално

10. Стабилност и реактивност

Условия, които трябва да се избягват

Топлина, огън и искри.

Опасни продукти при разпадане:

При горене: въглероден оксид, въглероден диоксид: CO₂

Опасни реакции:

Екзотермични реакции със силни киселини. Несъвместим с оксидиращи агенти.

Общи насоки:



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Може да бъде отделено при нормално налягане без разпадане. Не се разпада ако се съхранява и използва по предназначение.

11. Токсикологична информация

Основна токсикологична информация:

Поглъщане: пропанол: LD50 плъх 5.280mg/kg
Вдишване: пропанол: LC50 плъх женски 47.5mg/l 8h

Поглъщане от кожата: пропанол: LD50 заек 12.8mg/kg

Контакт с кожата: пропанол: заек не предизвиква кожни раздразнения

Контакт с очите: пропанол: заек дразни очите

Сенсибилизация: пропанол: морско свинче: не се сенсабилизира: тест на Бюхлер

Друга информация: Всички числови стойности за токсичност са изчислени за чиста субстанция. Вдишването на високи концентрации на пари може да предизвика симптоми като главоболие, умора, замайване, гадене и повръщане. Риск от навлизане на продукта в белите дробове или на повръщане при поглъщане. Може да причини увреждане на черния дроб.

12. Информация за околната среда

Обща информация за околната среда:

Биоразградимост: пропанол:95% 21d;OECD 301E; готови за биоразграждане
Пропанол:99.9% тест на сдвоени единици; OECD 303A;

Бионатрупване: пропанол: не е биоакмулиращ

Токсикология на риби: пропанол: LC50 Pimephales promelas 9.640mg/l 96H

Токсикология на дафния:пропанол:EC50 Daphnia magna 13.299mg/l 48h

Токсикология на водорасли: пропанол: EC50 (зелено водорасло)>1,000mg/l 72h

Токсикология на бактерии: пропанол:EC10 Pseudomonas putida 5.175mg/l 18h
DIN38412;

пропанол: EC50 активна утайка>1.000mg/l инхибиране
при дишане на активна утайка

Допълнителна информация за околната среда:

Всички числови стойности за токсикологично влияние са изчислени за чиста субстанция. Не изпускате в повърхностни водни басейни или санитарни отходни води. Избягвайте проникване в почвата.

13. Третиране на отпадъците

Отстраняване на препарата:



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

Не се разрешава изхвърляне заедно обикновени отпадъци. Изисква се специално изхвърляне на отпадъците съгласно изискванията на местните органи. Не изхвърляйте в канализацията. Свържете се с местните бюра за изхвърляне на отпадъци.

Опаковка:

Изпразнете заразените опаковки внимателно. Те могат да бъдат рециклирани след внимателно и подходящо изчистване. Опаковки, които не могат да бъдат почистени трябва да се изхвърлят по същия начин, както продукта. Не горете, нито режете за подпалки на части изпразнените контейнери. Има опасност от експлозия.

Каталоген номер според Европейския каталог за отпадъци:

Няма код за отпадъци според Европейския каталог за отпадъци за този продукт. Кодът на отпадъците трябва да се определи след консултация с местните органи за обработка на отпадъците.

14. Информация за транспортиране

Основна информация:

ADR – Европейската спогодба за транспорт на опасни товари по шосе (Директива на Съвета 94/55/ЕС)

Описание: ISOPROPANOL SOLUTION

Рисков клас: 3. Запалима течност

UN no.: 1219

Група на пакетиране: II

Код на класифициране: F1

Идент. Номер за опасност: 33

Етикет: 3

Допълнителна информация: ISOPROPANOL SOLUTION.

RID – Транспорт на опасни товари чрез железопътен транспорт (I Директива на Съвета 96/49/ЕС)

Описание: ISOPROPANOL SOLUTION

Рисков клас: 3. Запалима течност

UN no.: 1219

Група на пакетиране: II

Код на класифициране: F1

Идент. Номер за опасност: 33

Етикет: 3

Допълнителна информация: ISOPROPANOL SOLUTION.

IMO-IMDG – Транспорт на опасни товари чрез морски транспорт

Замърсяващ морето: Не

Описание: ISOPROPANOL SOLUTION

Рисков клас: 3
UN по.: 1219
Група на пакетиране: II
Етикет: 3
EmS: F-E, S-D

ICAO_T1 и IATA-DGR – Транспорт на опасни товари чрез въздушен транспорт

Описание: ISOPROPANOL SOLUTION

Рисков клас: 3
UN по.: 1219
Етикет: 3
Група на пакетиране: II
Инструкция за пакетиране(пасажери): 305
Инструкция за пакетиране(товар): 307

ADN – Транспорт на опасни товари в други вътрешноконтинентални води

Описание: ISOPROPANOL SOLUTION
Рисков клас: 3. Запалима течност
UN по.: 1219
Група на пакетиране: II
Код на класифициране: F1
Идент. Номер за опасност: 33
Етикет: 3
Допълнителна информация: ISOPROPANOL SOLUTION.

15. Информация съгласно действащата нормативна уредба (Разпоредби за класификация и етикетирание)**Етикетирание съответстващо на Европейските директиви:**

Продуктът е класифициран и маркиран в съответствие с Европейските директиви 67/548/ЕЕС.

Установени инициали и рискови обозначения на продукта:**F – силно запалим****Xi – Дразнещ**



КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 1907/2006 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 16.12.2011

Ревизия: 16.11.2011

Дата на отпечатване: 30.03.2013

Търговско наименование: Монтажно лепило ГЛАБЕТЕ аерозол , арт. GL0073, GL0061

R11 Силно запалим

R36 Дразнещ очите

R67 Изпаренията могат да предизвикат сънливост и виене на свят

S-фрази:

S7 Да се пази опаковката добре затворена

S16 Да се пази далеч от източници на възпламеняване – Да не се пуши

S24/25 Да се избягва контакт с кожата и с очите.

S26 При контакт с очите изплакнете незабавно и потърсете медицинска помощ.

Опасни компоненти, които трябва да бъдат отбелязани на етикета:

Пропан-2-ол (Пропанол)

Национални правила:/ Информация:

WGK 9DE): пропанол: WGK идентификационен номер 135

WGK:1; леко

Водно застрашаващо; Сласификационен източник е Анекс2

Правило: Професионални ограничения: Вземете предвид заб. От Дир.92/85/ЕЕС за безопасност и здраве на бременни работници по време на работа на Директива 92/33/ЕС за защита на млади хора по време на работа

16. Друга информация

Пълният текст на R-фразите, показани в раздели 2 и 3

R11 Силно запалим

R36 Дразнещ очите

R67 Изпаренията могат да предизвикат сънливост и виене на свят

Настоящата информация се базира на съвременното ниво на познанието и се отнася за препарат в състоянието му на доставка. Тя е предназначена да опише нашите продукти с оглед безопасната работа с тях и не е предназначена да гарантира определени свойства. Съдържащата се информация в този Лист за безопасност се отнася само за определени специфични материали и може да не е валиден за тези материали, използвани в комбинация с други материали или в процеси, незасегнати в текста.

Този лист за безопасност съдържа само информация относно безопасността и не заменя описание на продукта или спецификация на продукта.