



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

---

### **1. Описание на веществото/препарата и фирмата/предприятието**

**Търговско наименование:**

ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185.

**Предназначение:**

Монтажното лепило СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ” е предназначено за залепване на различни материали при строителни, изолационни и монтажни работи, а също за залепване на декоративни материали към порести основи, поглъщащи вода, като бетон, гипс, цимент, тухли и др.

**Производител:**

LIBRA Sp. z o.o.

Адрес: ul. Pieszucka 3, 58-200 Dzier Zoniyw, Poland

тел: 0048 74 6465 100, Полша

**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](mailto: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:** Лепило монтажно „Тени гвоздеи”.

**Състав:** Водна дисперсия от акрилни съполимери, изменени с ниско съдържание на минерални филъри.

**Опасни компоненти:** Няма такива.

### **3. Описание на опасностите**

Продуктът не е класифициран като опасен в смисъла на действащите директиви за производство(ЕО) и не подлежи обезателно на етиктиране според Общите Европейски директиви за категоризация на смесите.

**Класификационна система:**



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

Класификацията е направена съответстващо на последните актуални издания на списъка с Европейските директиви, и е разширена на база литературата и изследванията на компанията производител.

### **4. Мерки за оказване на първа помощ**

#### **Обща информация:**

В случай на нежелателни ефекти върху здравето да се потърси медицинска помощ.

#### **При вдишване:**

Преместете се на чист въздух. При продължително оплакване, консултирайте се с лекар.

#### **При контакт с кожата:**

Засегнатите кожни участъци да се измият с течаща вода и сапун. При продължително оплакване, консултирайте се с лекар.

#### **При контакт с очите:**

Очите да се промият с голямо количество течаща вода. Ако оплакванията продължават, потърсете лекарска помощ.

#### **При поглъщане:**

Не предизвиквайте повръщане. Изпийте голямо количество вода или мляко. Потърсете лекарска помощ.

### **5. Мерки при гасене на пожар**

#### **Подходящи средства за гасене на пожар:**

Пяна, въглероден диоксид, разпръскваща водна струя.

При големи пожари да се използва разпръскваща водня струя или спиртоустойчива пяна. Мерките за потушаване на пожара да се съгласуват с обкръжаващите условия.

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

Водна струя под високо налягане.

#### **Специални рискове въз основа на материала, неговите продукти при горене или произлизащи газове:**

При пожар е възможно отделянето на въглероден оксид(CO), въглероден диоксид(CO<sub>2</sub>).

#### **Защитна екипировка:**

Не вдишвайте отделените газове.

Носете защитно облекло.

### **6. Мерки при аварийно изпускане**

#### **Лични предпазни мерки:**

Осигурете достатъчна вентилация.

Носете защитно облекло.

При смесване с вода продуктът образува хлъзгави покрития.

#### **Мерки за опазване на околната среда:**

---

Да не се допуска изпускане/замърсяване (канализация, повърхностни води, подземни води).

**Средства за почистване и събиране:**

За малки количества съберете механически с абсорбиращи материали (пясък, дървени стърготини и др.). Събрания материал отстранете в съответствие с предписанията. Щателно почистете мястото, за което използвайте топла вода и поистващо средство.

**7. Работа с препаратата и съхранение****Информация за безопасна работа с препаратата:**

Използвайте само в добре проветриви места.

**Информация за защита от експлозии и пожари:**

Няма необходимост от специални мерки. Избягвайте източници на възпламеняване.

**Съхранение:****Условия да бъде съхранявано в складове и съдове:**

Да се съхранява в оригиналните опаковки.

След употреба опаковката трябва да бъде затворена добре и да се съхранява в място с добра вентилация.

Предотвратете всякакво изтичане в почвата.

**Информация относно възможността за съхранение в един общ склад:**

Няма указания.

**Допълнителна информация относно условията за съхранение:**

Съхранявайте на хладно, сухо и добре проветрявано място.

Да не се съхранява заедно с храна или други продукти (кафе, чай, тютюн и т.н.).

Съхранявайте упаковката плътно затворена.

Да се пази от замръзване.

Да се съхранява при температура от +5 °C до + 30°C.

**8. Контрол при експозиция / лични предпазни средства****Контрол при експозиция в работната среда****Допълнителна информация относно предназначението на техническите системи:**

Няма допълнителни данни; Виж раздел 7.

**Съставки с ограничителни стойности, които изискват мониторинг на работното място:**

Продуктът не съдържа никакви съществено-определящи количества вещества,



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

---

с ограничителни стойности, които изискват мониторинг на работното място.

### Допълнителна информация:

Списъкът, който е действал по време на създаването, е бил изпълван като основен.

### Технически мерки за контрол:

Подсигурете добра вентилация на работното място.

### Лична защитна подготовка:

#### Обща защита и хигиенни мерки:

Пазете от контакт с очите и кожата.

Замърсените или напоени дрехи да се сменят незабавно.

Измийте ръцете си преди почивките и след като приключите работа.

Не яжте, не пийте и не пушете по време на работа.

#### Защита на дихателните пътища:

Няма специални препоръки.

#### Защита на ръцете:

При кратък контакт с препарата (например като защита срещу пръски) се препоръчва носенето на защитни ръкавици, изработени в съответствие с EN 374, дебелина на материала > 0,6 mm

Време на проникване през ръкавицата > 10 минути

При по-дълъг и повторен контакт да се има предвид, че на практика проникването може да стане след много по-кратко време, отколкото е предвидено в EN 374. Винаги трябва да се проверява, дали защитните ръкавици са подходящи за употреба на конкретното работно място (напр. механичен и топлинен стрес, съвместимост с продукта, антистатични ефекти и др.). Ръкавиците трябва да бъдат сменени незабавно след появата на първите признаци на износване. Винаги трябва да се има предвид предоставяната от производителите информация и да се спазват разпоредбите на съответната браншова асоциация за безопасна работа в промишлеността. Препоръчваме разработването на план за грижа за ръцете в сътрудничество с производител на ръкавици и с браншовата асоциация, съобразно условията на конкретното работно място.

#### Защита на очите:

Плътено прилепнали защитни очила.

#### Защита на тялото:

Подходящо работно облекло.

## 9. Физични и химични свойства

Обща информация:



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

Състояние при доставка:

**Форма:** под формата на паста.

**Цвят:** бежов.

**Мирис:** слаб, характерен.

**Физикохимични свойства:**

**Точка на разтапяне/Диапазон на разтапяне** – неопределена.

**Точка на кипене/Диапазон на кипене:** 100°C

**Точка на възпламеняване:** неприложимо.

**Опасност от самозапалване:** Продуктът не се самозапалва при стайна температура.

**Опасност от експлозия:** Продуктът не представлява опасност от експлозия.

**Относителна плътност при 20° C:** 1,40 – 1,50 g/cm<sup>3</sup>.

**Разтворимост в / Разтворимост с вода:** напълно се смесва с вода.

**Стойност рН при 20° C:** 6,5 – 8,0

## 10. Стабилност и реактивност

**Стабилност:**

Стабилен при нормални условия на употреба и съхранение.

**Опасни реакции:**

Не са известни опасни реакции.

**Опасности продукти при разпадане:**

Не са известни опасни продукти при разпадане.

## 11. Токсикологична информация

**Силна токсичност:**

Не е известна.

**Първичен дразнещ ефект:**

**Върху кожата:** Продължителната експозиция може да причини кожно раздразнение.

**Върху очите:** Може да предизвика временно леко дразнене.

**Сенсибилизация:** Не са известни ефекти на сенсибилизация.

**Допълнителна токсикологична информация:**

Според последните редакции на Европейските директиви продуктът не е класифициран като опасен и не подлежи на задължителна маркировка.

При употреба според спецификацията, изхождайки от нашия опит и информацията, достигнала до нас, продуктът не указва вредно влияние върху здравето на човека.

## 12. Информация за околната среда



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

---

**Екотоксични ефекти:--**

### **Обща информация за околната среда:**

Клас вредност за водата 1 (Самокласификация): ниска вредност за водата. Не се натрупва във водните организми.

Да не се изпуска в неразреден вид или в големи количества в канализацията, почвата или водни басейни.

## **13 Третиране на отпадъците**

### **Обезвреждане на препаратата:**

#### **Препоръки:**

Да се събере с специален контейнер за отпадъци или да се отнесе в събирателен пункт за специални отпадъци

#### **Обезвреждане на замърсени опаковки:**

Изхвърлянето трябва да бъде направено съгласно изисквания на компетентните местни служби.

Европейски каталог на отпадъците:

08 04 10 отпадни лепила и уплътнители, разлини от посоените в 08 04 09

15 01 02 пластмасова опаковка

#### **Препоръчително поистващо средство:**

Вода, при необходимост с добавен почистващ препарат.

## **14 Информация за транспортиране**

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

Продуктът не представлява опасност.

### **IMO-IMDG – Транспорт на опасни товари чрез морски транспорт**

**Замърсяващ морето:** Не

Продуктът не представлява опасност.

### **ICAO\_T1 и IATA-DGR – Транспорт на опасни товари чрез въздушен транспорт**

Продуктът не представлява опасност.

### **ADN – Транспорт на опасни товари по вътрешни водни пътища:**

Продуктът не представлява опасност.



## КРИСТОН ООД

Информационен лист за безопасност съгласно 91/155 ЕС - ISO 11014-1

Дата на съставяне: 21.07.2009

Ревизия: 20.09.2011

Дата на отпечатване: 20.09.2011

Търговско наименование: ЛЕПИЛО МОНТАЖНО СЕКУНДА „ТЕЧНИ ПИРОНИ”, арт. 403-185

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

#### **Етикетиране съответстващо на Европейските директиви:**

Съблюдавайте общоприетите предпазни мерки при работа с химикали. Продуктът не подлежи на задължително етиктиране според Европейските директиви и Указанията за опасни вещества/GefStoffV/.

**R-фрази:** не са установени такива.

#### **S-фрази:**

S2 Да се пази далече от деца.

S24 Избягвайте контакт с кожата.

S25 Да се избягва контакт с очите.

S46 При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже етикета

### **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