

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

### РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

- 1.1 Идентификатор на продукта
- Търговско наименование: **TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за Огледала**
- 1.2 Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват  
почистващо средство
- Приложение на веществото / на приготвянето Разтворител лепило.
- Употреби, които не се препоръчват Употреби, различни от препоръчаните.
- 1.3 Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност
- Производител/доставчик:  
Tytan Professional

Селена България ЕООД  
област Софийска, община Божурище, с. Гурмазово  
ул. Гурмазовско шосе 67  
тел.: +359 (2) 490 03 44  
office@selenabg.com, www.tytan.com/bg/

- Даващо информация направление: office@selenabg.com
- 1.4 Телефонен номер при спешни случаи:  
Европейски Номер За Спешни Повиквания 112 (24h)  
Токсикология при УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“ - +359 2 915 44 11 +359 2 915 42 13

### РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

- 2.1 Класифициране на веществото или сместа
- Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008



GHS02 пламък

Flam. Sol. 1 H228 Запаливо твърдо вещество.



GHS08 опасност за здравето

STOT RE 2 H373 Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Предизвиква дразнене на кожата.  
Skin Sens. 1 H317 Може да причини алергична кожна реакция.  
STOT SE 3 H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.  
Aquatic Chronic 3 H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

(продължение на стр.2)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.1)

### · 2.2 Елементи на етикета

#### · Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008

Препаратът е класифициран и етикиран според регламента относно класифицирането, етикирането и опаковането (CLP).

#### · Пиктограми за опасност



GHS02

GHS07

GHS08

#### · Сигнална дума Опасно

#### · Определящи опасността компоненти за етикетиране:

колофон

кварц

Въглеродороди, С7, палкани, изоалкани, циклични

Въглеродороди, С6, изоалкани, <5% n-хексан

#### · Предупреждения за опасност

H228 Запалимо твърдо вещество.

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.

H373 Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.

H412 Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

#### · Препоръки за безопасност

P102 Да се съхранява извън обсега на деца.

P210 Да се пази от топлина, нагорещени повърхности, искри, открит пламък, и други източници на запалване. Тютюнопушенето забранено.

P260 Не вдишвайте прах/пушек/газ/дим/изпарения/аеросоли.

P273 Да се избягва изпускане в околната среда.

P280 Използвайте предпазни ръкавици/ предпазно облекло/ предпазни очила/ предпазна маска за лице/предпазни средства за защита на слуха.

P308+P313 ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ.

P403+P233 Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен.

P501 Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с местните/регионалните/националните/международните разпоредби.

### · 2.3 Други опасности

#### · Резултати от оценката на PBT и vPvB

· PBT: неприложимо

· vPvB: неприложимо

#### · Определянето на свойствата, нарушаващи функциите на ендокринната система

Продуктът не съдържа вещества, които нарушават функциите на ендокринната система.

—BG

(продължение на стр.3)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала**

(продължение от стр.2)

### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

- **3.2 Смеси**
- **Описание:** Смес: състояща се от посочените по-долу вещества.

• **Опасни съставни вещества:**

ЕО номер: 927-510-4 Reg.nr.: 01-2119475515-33-xxxx	Въглеродороди, С7, палкани, изоалкани, циклични ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	<15%
CAS: 8050-09-7 EINECS: 232-475-7 Reg.nr.: 01-2119480418-32-XXXX	колофон ⚠ Skin Sens. 1, H317	<10%
ЕО номер: 931-254-9 Reg.nr.: 01-2119484651-34-XXXX	Въглеродороди, С6, изоалкани, <5% n-хексан ⚠ Flam. Liq. 2, H225; ⚠ Asp. Tox. 1, H304; ⚠ Aquatic Chronic 2, H411; ⚠ Skin Irrit. 2, H315; STOT SE 3, H336	<10%
CAS: 14808-60-7 EINECS: 238-878-4	кварц ⚠ STOT RE 1, H372	<1,6%

• **Допълнителни указания:**

Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

• **4.1 Описание на мерките за първа помощ**

• **Общи указания:**

Симптоми на отравяне могат да се появят чак след много часове, поради това лекарско наблюдение най-малко 48 часа след злополука.

• **След вдишване:**

Обилно подаване на чист въздух и обръщане за всеки случай към лекар.

При безсъзнание поставяне и транспортиране в стабилно странично легнало положение.

• **След контакт с кожата:**

Измийте обилно с вода или вода и сапун. В случай, че ви стане лошо, потърсете медицинска помощ (покажете етикета на медицинските лица, ако е възможно).

Не използвайте разтворители или разреждатели.

• **След контакт с очите:**

Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути и консултиране с лекар.

Премахване на лещите, ако присъства.

• **След поглъщане:**

Незабавно търсене на лекарски съвет.

Не давайте нищо за пиене

Да не се предизвиква повръщане.

• **4.2 Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти**

Няма налични други важни сведения.

(продължение на стр.4)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.3)

### 4.3 Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

Няма налични други важни сведения.

## РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

### 5.1 Средства за гасене на пожар

#### Подходящи гасящи средства:

CO<sub>2</sub>, огнегасящ прах или диспергирана водна струя. Борба с по-големи пожари с устойчива на алкохол пяна.

#### Неподходящи по причини на сигурността гасящи средства:

 Вода в мощна неразпръсната струя.

### 5.2 Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

Карбонов окис (CO)

Въглероден Двуокис (CO<sub>2</sub>)

По време на пожар се предизвиква гъст, черен дим.

### 5.3 Съвети за пожарникарите

#### Специални защитни средства:

Носене на независим от околния въздух респиратор.

Да не се вдишват газовете от експлозията и пожара.

Да се носи защитен комбинезон за цялостна защита.

#### Други данни

 Застрашените резервоари да се охладят с диспергирана водна струя.

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

### 6.1 Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

Осигуряване на достатъчно проветрение.

Извеждане на хората на сигурно място.

Носене на защитни средства. Незащитени лица да не се допускат.

Източници на възпламеняване да се държат далеч.

### 6.2 Предпазни мерки за опазване на околната среда:

Да не се допуска попадането в канализацията или във води.

При проникване във води или канализацията да се информират компетентните органи.

Да не се допуска попадането в канализацията/повърхностни води/подпочвени води.

### 6.3 Методи и материали за ограничаване и почистване:

Събраният материал да се отстрани съгласно предписанията.

### 6.4 Позоваване на други раздели

За информация за безопасното манипулиране виж глава 7.

За информация за личните предпазни средства виж глава 8.

За информация за отстраняването виж глава 13.

## РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение

### 7.1 Предпазни мерки за безопасна работа

Да се осигури добро проветрение на помещението и в близост до пода (парите са по-тежки от въздуха).

Избягвайте образуването на запалими изпарения във въздуха.

Да не се яде, пие или пуши

Да се съхраняват на хладно и сухо място в добре затворени връзки/варели.

(продължение на стр.5)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала**

(продължение от стр.4)

Да се пази от топлина и пряка слънчева светлина.

Да се осигури добро проветрение / аспирация на работното място.

· **Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:**

Източници на възпламеняване да се държат далеч - да не се пуши.

Да се вземат мерки срещу електростатично зареждане.

Да се държат в готовност респиратори.

Парите могат да образуват с въздуха експлозивна смес.

· **7.2 Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**

· **Съхранение:**

· **Изисквания към складовите помещения и резервоарите:**

Да се съхранява само в оригиналния варел.

Да се съхранява на хладно място.

Да се предвиди обезвъздушаване на резервоарите.

· **Указания при общо съхранение:** Да се съхранява отделно от окисляващи средства.

· **Други данни относно условията в складовете:**

Съхранявайте във вертикална позиция в затворен оригинален контейнер

Да се пази от топлина и преки слънчеви лъчи.

· **7.3 Специфична(и) крайна(и) употреба(и)** Няма налични други важни сведения.

### РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

· **8.1 Параметри на контрол**

· **Съставни части със свързани с работните места, подлежащи на следене гранични стойности:**

**CAS: 14808-60-7 кварц**

VOELV (EU)	Гранични стойности 8 часа: 0,1* мг/м <sup>3</sup> *respirable fraction
------------	---

**CAS: 110-54-3 n-хексан**

ГС (BG)	Гранични стойности 8 часа: 72,0 мг/м <sup>3</sup> , 20 ppm
---------	--

IOELV (EU)	Гранични стойности 8 часа: 72 мг/м <sup>3</sup> , 20 ppm
------------	--

**CAS: 110-82-7 циклохексан**

ГС (BG)	Гранични стойности 8 часа: 700,0 мг/м <sup>3</sup> , 200 ppm
---------	--

IOELV (EU)	Гранични стойности 8 часа: 700 мг/м <sup>3</sup> , 200 ppm
------------	--

· **Информация относно нормативната уредба VOELV (EU): EU 2022/431**

· **DNEL-стойности**

**Въглеводороди, C7, палкани, изоалкани, циклични**

Орално	DNEL	149 мг/кг/Tag (потребител)
--------	------	----------------------------

Дермално	DNEL	149 мг/кг/Tag (потребител)
----------	------	----------------------------

		300 мг/кг/Tag (работник)
--	--	--------------------------

Инхалативно	DNEL	477 мг/м <sup>3</sup> (потребител)
-------------	------	------------------------------------

		2.085 мг/м <sup>3</sup> (работник)
--	--	------------------------------------

(продължение на стр.6)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала**

(продължение от стр.5)

<b>Въглеводороди, С6, изоалкани, &lt;5% n-хексан</b>		
Орално	DNEL	1.301 мг/кг/Tag (потребител)
Дермално	DNEL	1.377 мг/кг/Tag (потребител) 13.964 мг/кг/Tag (работник)
Инхалативно	DNEL	1.137 мг/м <sup>3</sup> (потребител) 5.306 мг/м <sup>3</sup> (работник)
<b>CAS: 8050-09-7 колофон</b>		
Орално	DNEL	15 мг/кг/Tag (потребител)
Дермално	DNEL	15 мг/кг/Tag (потребител) 25 мг/кг/Tag (работник)
Инхалативно	DNEL	52,174 мг/м <sup>3</sup> (потребител) 176,32 мг/м <sup>3</sup> (работник)
<b>· PNEC-стойности</b>		
<b>CAS: 8050-09-7 колофон</b>		
(сладки води)		0,005 мг/л
(Морска вода)		0,0005 мг/л
(сладки води седимент)		108 мг/кг
(Морски седимент)		10,8 мг/кг
(Почва)		21,4 мг/кг

· **Допълнителни указания:** Като основа служиха валидните при съставянето листи.

· **8.2 Контрол на експозицията**

· **Подходящ инженерен контрол** Няма други данни, виж точка 7.

· **Индивидуални мерки за защита, като например лични предпазни средства**

· **Общи предпазни и хигиенни мерки:**

По време на работа да не се консумират храни и напитки, да не се пуши и смърка тютюн.

По време на работа да не се консумират храни и напитки.

Да се държи далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.

Замърсено, пропито облекло да се съблече веднага.

Преди почивките и при приключване на работа ръцете да се измият.

Да не се вдишват газове/пари/аерозоли.

Да се избягва допир с кожата.

Да се избягва допир с очите и кожата.

· **Защита на дихателните пътища**

препоръчва се:

филтър FFP2/FFP3

При кратковременно или слабо натоварване да се използва дихателен филтър; при интензивна, респ. по-продължителна експозиция да се използва независим от околния въздух респиратор.

· **Защита на ръцете**

EN 374



Защитни ръкавици

Материалът на ръкавицата трябва да е непрониклив и устойчив срещу продукта / веществото / препарата.

(продължение на стр.7)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала**

(продължение от стр.6)

Избор на материала за ръкавици с оглед на времената за пробив, степента на проникване и деградацията.

· **Материал за ръкавици**

Нитрилкаучук

Препоръчителна дебелина на материала:  $\geq 0,38$  mm

ръкавици полиетиленови

Изборът на подходяща ръкавица зависи не само от материала, а и от други качествени характеристики и е различен при различните производители. Тъй като продуктът представлява препарат от няколко вещества, устойчивостта на материалите за ръкавици не е предвидима и поради това трябва да бъде проверявана преди употребата им.

· **Време за проникване на материала за ръкавици**

$\geq 480$  min

Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.

· **Защита на очите/лицето** EN 166

· **Защита на тялото:**



Защитно работно облекло.

· **Термични опасности** отпада

· **Контрол на експозицията на околната среда** Вж. раздел 6.

### РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

· **9.1 Информация относно основните физични и химични свойства**

· **Общи данни**

· **Агрегатно състояние**

Твърдо

· **Цвят**

бежово

· **Мирис:**

Характерно

· **Граница на мириса:**

Не е определено

· **Точка на топене/точка на замръзване:**

Не е определено

· **Точка на кипене или начална точка на кипене  
и интервал на кипене**

Не е определено

· **Запалимост**

Запалим.

· **Долна и горна граница на експлозивност**

· **Долна:**

Не е определено

· **Горна:**

Не е определено

· **Пламна температура**

<60 °C

· **Температура на самозапалване:**

Не е определено

· **Температура на разлагане:**

Не е определено

· **pH**

Не е определено

· **Вискозитет:**

· **Кинематичен вискозитет при 40 °C**

>20,5 mm<sup>2</sup>/s

· **динамичен:**

Не е определено

(продължение на стр.8)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.7)

· <b>Разтворимост</b>	
· <b>Вода:</b>	Неразтворимо
· <b>Коефициент на разпределение n-октанол/ вода (логаритмична стойност)</b>	Не е определено
· <b>Налягане на парите:</b>	Неприложимо
· <b>Плътност и/или относителна плътност</b>	
· <b>Плътност:</b>	1,20 ± 0,1 г/см <sup>3</sup>
· <b>Относителна плътност</b>	Не е определено
· <b>Плътност на парите</b>	Неприложимо
· <b>Относителна плътност на парите</b>	Не е определено
· <b>Характеристики на частиците</b>	Виж точка 3.

· <b>9.2 Друга информация</b>	
· <b>Външен вид:</b>	
· <b>Форма:</b>	Пастьозно
· <b>Важни данни за опазване на здравето и околната среда, както и за сигурността</b>	
· <b>Температура на възпламеняване:</b>	Не е определено
· <b>Експлозивни свойства:</b>	Не е определено
· <b>Промяна на състоянието</b>	
· <b>Скорост на изпаряване</b>	Неприложимо

· <b>Информация във връзка с класовете на физична опасност</b>	
· <b>Експлозивни</b>	отпада
· <b>Запалими газове</b>	отпада
· <b>Аерозоли</b>	отпада
· <b>Оксидиращи газове</b>	отпада
· <b>Газове под налягане</b>	отпада
· <b>Запалими течности</b>	отпада
· <b>Запалими твърди вещества</b>	Запалимо твърдо вещество.
· <b>Самоактивиращи се вещества и смеси</b>	отпада
· <b>Пирофорни течности</b>	отпада
· <b>Пирофорни твърди вещества</b>	отпада
· <b>Самонагриващи се вещества и смеси</b>	отпада
· <b>Вещества и смеси, отделящи запалими газове при контакт с вода</b>	отпада
· <b>Оксидиращи течности</b>	отпада
· <b>Оксидиращи твърди вещества</b>	отпада
· <b>Органични пероксиди</b>	отпада
· <b>Вещества или смеси, корозивни за метали</b>	отпада
· <b>Десенсибилизиращи експлозивни</b>	отпада

BG

(продължение на стр.9)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.8)

### РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

- **10.1 Реакционна способност**  
Няма рисковни реакции, ако регламентите / насоки за съхранение и употреба на този продукт, ще бъдат зачитани.
- **10.2 Химична стабилност**
- **Термично разлагане / условия, които трябва да се избягват:**  
Няма разлагане при използване по предназначение.
- **10.3 Възможност за опасни реакции** Не са известни опасни реакции.
- **10.4 Условия, които трябва да се избягват** Избягвайте горещца, искри, пламъци
- **10.5 Несъвместими материали:**  
Силни киселини и основи.  
Силни окислители.
- **10.6 Опасни продукти на разпадане:**  
Въглероден окис  
Въглероден двуокис

### РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация

- **11.1 Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008**
- **Остра токсичност** Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Първично дразнене:**
- **Корозивност/дразнене на кожата**  
Предизвиква дразнене на кожата.
- **Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Сенсибилизация на дихателните пътища или кожата**  
Може да причини алергична кожна реакция.
- **Мутагенност на зародишните клетки**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Канцерогенност** Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Токсичност за репродукцията**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - еднократна експозиция**  
Може да предизвика сънливост или световъртеж.
- **СТОО (специфична токсичност за определени органи) - повтаряща се експозиция**  
Може да увреди белия дроб при по-дълга или повтаряща се експозиция. Път на експозиция: вдишване/инхалация.
- **Опасност при вдишване**  
Въз основа на наличните данни не са изпълнени критериите за класифициране.
- **Допълнителни токсикологични указания:**
- **Токсикокинетика. Обмен на веществата и разпределение** няма данни
- **Акутни последствия (акутна токсичност, дразнещо и разяждащо действие)** няма данни
- **Токсичност при повторно приемане**  
Продължителното излагане на парите може да предизвика невротоксичност. Повтарящото се или продължително излагане на въздействието може да причини изсушаване, напукване и хронично възпаление на кожата.

(продължение на стр.10)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала**

(продължение от стр.9)

· **11.2 Информация за други опасности**

· **Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

### РАЗДЕЛ 12: Екологична информация

· **12.1 Токсичност**

· **Акватична токсичност:** Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

· **12.2 Устойчивост и разградимост** Няма налични други важни сведения.

· **12.3 Биоакмулираща способност** Няма налични други важни сведения.

· **12.4 Преносимост в почвата** Няма налични други важни сведения.

· **12.5 Резултати от оценката на PBT и vPvB**

· **PBT:** неприложимо

· **vPvB:** неприложимо

· **12.6 Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система**

Продуктът не съдържа вещества със свойства, разрушаващи ендокринната система.

· **12.7 Други неблагоприятни ефекти**

· **Забележка:** Вредно за риби.

· **Други екологични указания:**

· **Общи указания:**

вредно за водни организми

Клас на замърсяване на водите 3 (собствена класификация): силно замърсяващо водите.

Да не се допуска попадане в подпочвените води, водни басейни или в канализацията, дори в малки количества.

Замърсяване на питейната вода дори при изтичането на най-малки количества в подпочвения слой.

### РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

· **13.1 Методи за третиране на отпадъци**

· **Препоръка:**

Изхвърлете по безопасен начин в съответствие с местните / национални разпоредби.

Да не се допуска попадането в повърхностни води/подпочвени води.

Задаването на кода от каталога на отпадъците зависи от отраслите, в които води дейност потребителят и от споразуменията между предприятието, генериращо отпадъци и съответния отдел за опазване на околната среда.

Веществото/сместа като компонент на отпадъците внася опасни свойства HP: 3, 4, 5,14

Не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Да не се допуска попадане в канализацията.

· **Европейски каталог на отпадъците**

15 01 10*	опакровки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества
-----------	--

· **Непочистени опаковки:**

· **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

(продължение на стр.11)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026


преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.10)

### РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането

<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.1 Номер по списъка на ООН или идентификационен номер</li> <li>· ADR, IMDG, IATA</li> </ul>	UN3175
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.2 Точно наименование на пратката по списъка на ООН</li> <li>· ADR</li> <li>· IMDG, IATA</li> </ul>	3175 ТВЪРДИ ВЕЩЕСТВА, СЪДЪРЖАЩИ ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К. (ХЕПТАНИ) SOLIDS CONTAINING FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (HEPTANES)
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.3 Клас(ове) на опасност при транспортиране</li> <li>· ADR, IMDG, IATA</li> </ul>	<div style="text-align: center;">  </div>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· клас</li> <li>· Лист за опасности</li> </ul>	4.1 Твърди запалителни вещества, самоактивиращи се вещества, полимеризиращи вещества 4.1
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.4 Опаковъчна група</li> <li>· ADR, IMDG, IATA</li> </ul>	II
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.5 Опасности за околната среда:</li> <li>· Морски замърсител:</li> </ul>	Вредно за водни организми.
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.6 Специални предпазни мерки за потребителите</li> <li>· Идентификационен № за опасност (Число на Кемлер):</li> <li>· EMS( мерки при злополуки в моретата)- номер:</li> <li>· Stowage Category</li> </ul>	Внимание: Твърди запалителни вещества, самоактивиращи се вещества, полимеризиращи вещества 40 F-A,S-I B
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 14.7 Морски транспорт на товари в насипно състояние съгласно инструменти на Международната морска организация</li> </ul>	неприложимо
<ul style="list-style-type: none"> <li>· Транспорт / други данни:</li> <li>· ADR</li> <li>· Ограничени количества (LQ)</li> <li>· Транспортна категория</li> <li>· Код за тунелни ограничения</li> </ul>	1 кг 2 E

(продължение на стр.12)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

**Търговско наименование:** TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за Огледала

(продължение от стр.11)

<ul style="list-style-type: none"> <li>· IMDG</li> <li>· Limited quantities (LQ)</li> </ul>	1 кг
<ul style="list-style-type: none"> <li>· UN "Model regulation":</li> </ul>	UN 3175 ТВЪРДИ ВЕЩЕСТВА, СЪДЪРЖАЩИ ЗАПАЛИМА ТЕЧНОСТ, Н.У.К. (ХЕПТАНИ), 4.1, II

### РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба

- **15.1 Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда**  
Регламент 1907/2006/CE, REACH  
Регламент 1272/2008/CE, CLP  
Регламент 2020/878/UE  
Регламент 2023/707/UE

- **Директива 2012/18/ЕС**
- **Поименно посочени опасни вещества - ПРИЛОЖЕНИЕ I**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване - Приложение II**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/1148**

- **Приложение I - ПРЕКУРСОРИ НА ВЗРИВНИ ВЕЩЕСТВА ПОД ОГРАНИЧЕНИЕ (Максимално допустима стойност за целите на издаване на разрешения съгласно член 5, параграф 3)**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **Приложение II - ПРЕКУРСОРИ НА ВЗРИВНИ ВЕЩЕСТВА, ПОДЛЕЖАЩИ НА ДОКЛАДВАНЕ**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **Регламент (ЕО) № 273/2004 относно прекурсорите на наркотичните вещества**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **Регламент (ЕО) 111/2005 за определяне на правила за мониторинг на търговията между Общността и трети страни в областта на прекурсорите**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2024/590 относно вещества, които нарушават озоновия слой**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

- **Указания за ограничаване на работата:**  
Да се спазва ограничението за работа на младежи.  
Да се спазва ограничението за работа за бременни и кърмачки.

- **Други разпоредби, ограничения и Забранителни разпоредби**
- **Вещества, предизвикващи сериозно безпокойство съгласно REACH, член 57**  
Не е изброено нито едно от съдържащите се вещества

(продължение на стр.13)

## Информационен лист за безопасност съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006, Член 31

дата на отпечатване: 18.03.2026

преработено на: 14.02.2022

Номер на версията 2 (замества версия 1)

Търговско наименование: TYTAN PROFESSIONAL Mirrors FIX RB-60 Монтажно Лепило за  
Огледала

(продължение от стр.12)

- **15.2 Оценка на безопасност на химичното вещество или смес**  
Химическа безопасност за оценка не е извършена.

### РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.

- **Съществени утайки**

H225 Силно запалими течност и пари.

H304 Може да бъде смъртоносен при поглъщане и навлизане в дихателните пътища.

H315 Предизвиква дразнене на кожата.

H317 Може да причини алергична кожна реакция.

H336 Може да предизвика сънливост или световъртеж.

H372 Причинява увреждане на органите.

H411 Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.

- **Номер на предишната версия : 1**

- **Съкращения и акроними:**

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Flam. Liq. 2: Запалими течности – Категория 2

Flam. Sol. 1: Запалими твърди вещества – Категория 1

Skin Irrit. 2: Корозия/дразнене на кожата – Категория 2

Skin Sens. 1: Кожна сенсibilизация – Категория 1

STOT SE 3: Специфична токсичност за определени органи (еднократна експозиция) – Категория 3

STOT RE 1: Специфична токсичност за определени органи (повтаряща се експозиция) – Категория 1

STOT RE 2: Специфична токсичност за определени органи (повтаряща се експозиция) – Категория 2

Asp. Tox. 1: Опасност при вдишване – Категория 1

Aquatic Chronic 2: Опасно за водната среда - дългосрочна опасност за водната среда – Категория 2

Aquatic Chronic 3: Опасно за водната среда - дългосрочна опасност за водната среда – Категория 3

- **\* Данни, променени спрямо предишната версия.**

Секции отбелязани с \* са променени, в сравнение с предишната версия на информационен лист за безопасност.