

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18.12.2006 г.

Лице, което пуска на пазара
химично вещество/препарат: **"ЛАКПРОМ" АД**
1252,София,Световрачене,ул."Синчец"№16
Дан. № 3224003977
БУЛСТАТ: Ю 831900750

Дата на издаване: 01.07.2010 г.

Издание: 09/2010 г.
Заменя издание: 08/2008 г.
Стр.(брой) 1/4

С А Н И Т О Л - Н О В

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ВЕЩЕСТВОТО/ПРЕПАРАТА И ФИРМАТА/ПРЕДПРИЯТИЕТО

1.1. Наименование на веществото/препарата

САНИТОЛ -НОВ

1.2. Употреба на веществото/препарата

Използва се при ново строителство и ремонти, за подготовка на стени и тавани за вътрешно боядисване в жилищни помещения; болнични заведения; лекарски кабинети; манипулационни; операционни зали; стационари за лежачо болни; клинични лаборатории - биохимични, микробиологични; производствени и складови помещения в хранително-вкусовата промишленост; обществени сгради; закрити басейни; бани и други подложени на висока влажност и изпарения, преди боядисване с "Дисповит® - W" боя устойчива на плесени, фунги и бактерии.

Предлага се в консистенция готова за употреба.

1.3. Наименование и адрес на лицето, което пуска на пазара химично вещество/препарат

"ЛАКПРОМ" АД
1252 София - Световрачене, ул. "Синчец" № 16
тел: 02/996 31 12
e-mail: lackprom@bulinfo.net

1.4. Телефон за връзка в случай на спешност

Тел.: 996-43-38
Бърза помощ: 150

2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

2.1. Указване на опасност за хората и околната среда:

Дразнещ.
Риск от тежко увреждане на очите - R 41

3. СЪСТАВ НА ПРЕПАРАТА - Разтвор устойчив на развитието на плесени, фунги и бактерии.

Опасни вещества в състава

Означение	CAS №	EINECS №	Тегло,%	Символ на опасност	R-фрази	S -фрази
дидецилдиметиламониев хлорид	7173-51-5	230-525-2	0,5	C Xn	R 34 R22	S (2-)26-36/37/39-45
пропан-2-ол	67-63-0	200-661-7	0,25 %.	F Xi	R 11 R36 R67	S (2)7-16-24/25-26

4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

- 4.1. При вдишване:** при поява на симптоми потърсете лекарска помощ.
4.2. При контакт с кожата: Засегнатите кожни участъци да се измият незабавно с обилно количество вода. Заразеното работно облекло да се отстрани незабавно.
4.3. При контакт с очите: Очите да се изплакват обилно под течаща вода и да се потърси лекарска помощ.
4.4. При поглъщане: Да се потърси медицинска помощ.
4.5. Необходимост от квалифицирана лекарска помощ: препоръчителна
4.6. Специални средства за оказване на първа помощ на работното място: не са необходими

5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

Този продукт не е запалим.

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

- 6.1. Лични предпазни мерки:** Хората, които се опитват да спрат разлива, да използват подходящо предпазно облекло, съгласно раздел 8. Да се осигури достатъчно проветряване. Незащитени хора да се държат настрана.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18.12.2006 г.

Лице, което пуска на пазара
химично вещество/препарат: "ЛАКПРОМ" АД
1252,София,Световрачене,ул."Синчец"№16
Дан. № 3224003977
БУЛСТАТ: Ю 831900750

Дата на издаване: 01.07.2010 г.

Издание: 09/2010 г.
Заменя издание: 08/2008 г.
Стр.(брой) 2/4

С А Н И Т О Л - Н О В

6.2. Мерки за опазване на околната среда: Да се предотврати попадането на продукта в почвата, подпочвените води и водните басейни.

6.3. Средства за почистване: В случай на инцидент и/или аварийен разлив на препарата, да се предприемат мерки за неговото локализиране и ограничаване, като събраното с помощта на подходящи адсорбиращи материали количеството от препарата, да бъде временно съхранявано в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове и предавано на лица , притежаващи разрешение по реда на чл.37 от Закон за управление на отпадъците (ЗУО)

Допълнителни указания: Информация за сигурна и безопасна работа – виж раздел 7.

7. РАБОТА С ВЕЩЕСТВОТО/ПРЕПАРАТА И СЪХРАНЕНИЕ**7.1. Работа с веществото/препарата**

Отварянето и манипулирането с опаковката да става внимателно. Да се избягва контакт с очите и кожата. Да се използват лични предпазни средства. Да се осигури достатъчно добро проветрение. Да не се яде, пие и пуши по време на работа.

7.2. Съхранение

Да се съхранява само в оригинални опаковки. Съдовете да се държат плътно затворени. Да се пази от замръзване. Да се пази от слънце. Да се държи далече от хранителни продукти. Гаранционен срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство (при правилно съхранение). Отваряни и частично използвани опаковки имат ограничен срок на съхранение.

7.3. Специфична употреба: да се спазват препоръките, посочени в листовката.

Допълнителни указания: За повече информация – виж раздел 15.

8. КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА/ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА**8.1. Граници на експозиция:****Гранични стойности за въздуха на работната среда**

Пропан-2-ол CAS №/67-63-0

980.0 мг/м³ – 8 часа

1225.0 мг/м³- 15 мин.

8.1. Контрол при експозиция в работна среда

Да се спазват правилата за добра хигиена на работното място. Да се осигури ефективна вентилация.

Да не се допуска контакт с кожата и очите. Замърсени и напоени със "Санитол – нов" дрехи да се събличат веднага. Преди почивка и в края на работното време да се мият ръцете.

8.1.1. Защита на ръцете: непромокаеми ръкавици

8.1.2. Защита на очите: очила

8.1.3. Защита на кожата и тялото: подходящо предпазно работно облекло и обувки

Допълнителни указания: На работната площадка трябва да има чешма за измиване на очите и душ за измиване на тялото.

8.2. Контрол на въздействието на веществото/препарата върху околната среда

Да не се допуска попадането на продукта в почвата, подпочвените и повърхностните води и в канализационната мрежа. При попадане във водоеми и в канализацията да се уведомят съответните служби.

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА**9.1. Обща информация**

- **Външен вид:** течност
- **Агрегатно състояние:** течно
- **Цвят на веществото:** светло жълт
- **Мирис:** специфичен

9.2. По-важна информация, свързана с човешкото здраве, безопасността и околната среда

- **pH:** не се определя
- **Температури/температурни интервали, при които настъпват промени във физичното състояние**
= температура на замръзване/интервал на замръзване: не се определя
= температура на кипене/интервал на кипене: не се определя
- **Пламна точка:** не се определя
- **Температура на самовъзпламеняване:** не се определя
- **Експлозивни свойства:** няма

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18.12.2006 г.

Лице, което пуска на пазара
химично вещество/препарат: "ЛАКПРОМ" АД
1252,София,Световрачене,ул."Синчец"№16
Дан. № 3224003977
БУЛСТАТ: Ю 831900750

Дата на издаване: 01.07.2010 г.

Издание: 09/2010 г.

Заменя издание: 08/2008 г.

Стр.(брой) 3/4

С А Н И Т О Л - Н О В

- **Оксидиращи свойства:** не се определят
- **Парно налягане:** не се определя
- **Относителна плътност:** kg/m³ (20 °С БДС EN ISO 3675)
- **Разтворимост във вода:** при 20⁰ разтворим
- **Разтворимост в органични разтворители:** не се определя
- **Коефициент на разпределение n-октанол/вода:** не се определя
- **Вискозитет:** не се определя
- **Плътност на парите:** не се определя
- **Скорост на изпарение:** не се определя

9.3. Друга информация: няма такава**10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ**

Продуктът е стабилен при посочените условия на съхранение и употреба.

10.1. Условия, които трябва да се избягват: не са познати**10.2. Вещества, които трябва да се избягват:** не са познати**10.3. Опасни продукти при разпадане:** при прилагане на препоръчаните предписания за съхранение и употреба продуктът не се разлага. Възможно е отделянето на малко количество формалдехид.**11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

Продължителен контакт с препаратата може да предизвика дразнене на очите и кожата.

За пропан- 2- ол:

LD₅₀(орална, плъх) > 2000 mg/kgLD₅₀(дермална, заек) > 2000 mg/kgИнхалаторна LC₅₀(плъх) >5 mg/l (4 часа)

Препаратът не съдържа вещества класифицирани като канцерогени, мутагени и токсични за репродукцията.

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА**12.1. Екотоксичност:** няма данни**12.2. Подвижност:** Големи обеми могат да преминат през почвата и да замърсят подпочвените води.**12.3. Устойчивост и разградимост:** може да бъде разграден в биологични пречиствателни станции. COD: 3211 mg/l. Тествана субстанция: 1% разтвор**12.4. Потенциал за биоакмулиране:** няма данни**12.5. Други нежелателни ефекти:** не са известни**13. ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ**

Отпадъците от биоцидния препарат като остатъчни количества и опаковки да се събират в специални, плътно затварящи се и обозначени съдове, да се съхраняват временно, след което да се предават на лица, притежаващи разрешение по реда на чл.37 от ЗУО.

Класификация на отпадъците от биоцидния препарат и опаковките в съответствие с Наредба за класификация на отпадъците(НКО), (обн. ДВ, бр.44 от 25.05.2004г.):

1. Употреба на биоцидния препарат – за подготовка на стени и тавани за вътрешно боядисване на жилищни помещения, производствени и складови помещения на хранително-вкусовата промишленост, отпадъците от него се класифицират с код и наименование: 07.04.04* - промивни течности и матерни луги при употреба на други биоциди.
2. Опаковка, код и наименование на отпадъка: 15.01.10*- опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества.

Празните опаковки подлежат на рециклиране, съгласно указанията, посочени върху етикета на опаковката.

14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

"САНИТОЛ – НОВ" се опакова в плътно затварящи се пластмасови бутилки. След предварително споразумение с потребителя се допуска използването и на други подходящи опаковки, гарантиращи качеството на продукта.

Продуктът не представлява опасен товар.**15. ИНФОРМАЦИЯ, СЪГЛАСНО ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА**

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18.12.2006 г.

Лице, което пуска на пазара
химично вещество/препарат: "ЛАКПРОМ" АД
1252,София,Световрачене,ул."Синчец"№16
Дан. № 3224003977
БУЛСТАТ: Ю 831900750

Дата на издаване: 01.07.2010 г.

Издание: 09/2010 г.
Заменя издание: 08/2008 г.
Стр.(брой) 4/4

С А Н И Т О Л - Н О В

Продуктът е обозначен и класифициран съгласно изискванията на ЗЗВВХВП, Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати(ДВ, бр.5/2003 и изм. ДВ бр.66/2004), Наредба №44 от 09.12.2004г. за условията и реда за пускане на пазара на биоцидни препарати

Символ за опасност: Xi - дразнещ**R- Фрази:**

R 41 – Риск от тежко увреждане на очите.

S- Фрази:

S 24/25 – Да се избягва контакт с кожата и очите.

S 37 – Да се носят подходящи ръкавици.

Национално законодателство:

- ◆ Закон за защита от вредното въздействие на химични вещества и препарати
- ◆ Закон за управление на отпадъците
- ◆ Наредба №3 за класификация на отпадъците
- ◆ Наредба №13 за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа
- ◆ Наредба за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати

Европейско законодателство:

- ◆ Директива за опасните вещества, Директива 67/548/ЕЕС във версията на Директива 2004/73/ЕС
- ◆ Директива за опасните препарати, Директива 1999/45/ЕС във версията на Директива 2001/60/ЕС
- ◆ Директива 2006/8/ЕО

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ**16.1. Допълнителни данни**

Пълният текст на всички R- и S-фрази, които не са упоменати в т.15 е следния:

S-фрази:

S2 - да се пази от деца

S26 - При контакт с очите те веднага да се изплакнат обилно с вода
и да се потърси медицинска помощ.S45 - При злополука или неразположение да се потърси незабавно
медицинска помощ и когато е възможно, да се покаже етикетът.**16.2. Преработено издание**

Информационният лист за безопасност е преработен, съгласно чл. 42, ал. 2 от Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и препарати.

Вертикалните линии от лявата страна посочват изменения спрямо предходната версия.

Информацията, дадена в този Информационен лист за безопасност, съответства на настоящите знания и правила, създадени въз основа на продължителен търговски и производствен опит за работа с такива материали.

Тези разпоредби и препоръки са изготвени в съответствие с Директивите на Европейския съюз, съответните международни конвенции по въпросите на транспортирането на опасни химически материали и на изискванията на държавните и местни разпоредби на Република България, които са в сила към датата на този документ.

Информацията в този документ се отнася до изискванията за безопасност, касаещи продукта, и не засяга свойствата и качеството на продукта, които са осигурени от производителя.

Тъй като ползването на продукта не е под непосредствен контрол на производителя, потребителят е длъжен да се съобрази с действащите в момента закони и разпоредби, отнасящи се за опазване на здравето и безопасността, на собствена отговорност.