

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

ОДЕЉАК 1: Идентификација супстанце/мешавине и компаније/предузећа

1.1. Идентификација производа

Идентификација производа: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE(Садржи: Coumarin, Piperonal)
Други идентификатори: EFF 291215
Јединствени идентификатор формуле (УФИ): GY90-K0R0-C009-4YS6

1.2. Важеће идентификоване употребе супстанце или смесе и употребе које се препоручују против

Употребе производа: Освеживач ваздуха, Samo za profesionalnu upotrebu.

Саветује се кориштење против: Користите само за наменске примене.

1.3 Детаљи снабдевача на сигурносном техничком листу

Назив компаније: Vectair Systems Ltd
Адреса компаније: Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK
Контакт: Product Development
Адреса е-поште: prod-dev@vectairsystems.com
Број телефона компаније: +44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

1.4 Број телефона за хитне случајеве

Телефон за хитне случајеве: [UK]111;[IE]+353 (0)1 809 2166;[BE]+32 (0)70 245 245;[BG]+359 (0)2 9154 233;[CZ]+420 224 919 293/+420 224 915 402;[DK]+45 8212 1212;[AT]+43 (0)1 406 43 43;[GR]+30 210 779 3777;[ES]+34 91 562 04 20;[EE][LV][SI][SE]112;[FI]+358 (0)9 471 977;[FR]+33 (0)1 45 42 59 59;[HR]+385 (0)1 23-48-342;[HU]+36 (06) 80 201-199;[IS]+354 543 2222;[IT]0016506 68593726;[LT]+370 (8)5 236 20 52/+370 (8)6 875 33 78;[NL]+31 (0)30 274 8888;[NO]+47 22 59 13 00;[PT]800 250 250;[RO]+40 (0)21 318 36 06;[SK]+421(0)254774166

ОДЕЉАК 2: Идентификација опасности

2.1 Класификација супстанце или смесе

Класификација по уредби (ЕС) бр. 1272/2008

Класа и категорија опасности: Доводи до осетљивости - категорија коже нивоа 1
Опасно по околину у мору - Дуготрајна категорија опасности нивоа 3
H317, Може узроковати алергијску реакцију коже.
H412, Штетно по живот у мору са дуготрајним ефектима.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

2.2 Елементи на налепници

Класификација по уредби (ЕС) бр. 1272/2008

Сигнална реч

Упозорење.

Изјава о опасности

H317, Може узроковати алергијску реакцију коже.
H412, Штетно по живот у мору са дуготрајним ефектима.

Додатне информације:

EUN208, Садржи 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, trans-Anethole. Може створити алергијску реакцију.

Изјава о мерама опреза

P280, Носите заштитне рукавице/заштиту за очи/заштиту за лице.
P302/352, АКО СЕ НАЂЕ НА КОЖИ: Исперите са много воде.
P305/351/338, АКО ДОЂЕ ДО ОЧИЈУ: Исперите пажљиво под водом неколико минута. Уклоните контактна сочива, ако их носите и ако их је лако уклонити. Наставите испирати очи.
P333/313, Ако се појави иритација коже или осип: Потражите медицински савет/преглед.
P501, Одлажите садржаје/боце на предвиђена места за одлагање, у складу са локалним прописима.

Пиктограми



2.3 Друге опасности

Друге опасности

Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol, 4-tert-Butylcyclohexyl acetate, trans-Anethole
Hydrocarbon Concentration %: 0.0000%

ОДЕЉАК 2: Идентификација опасности

3.2 Смесе

Садржи:

| Назив | ЦАС | ЕС | Регистрациони број према REACH-у | % | Класификација по уредби (ЕС) бр. 1272/2008 | Специфична ограничења концентрације, М-фактори и АТЕ-и |
|---|------------|-----------|----------------------------------|--------|--|--|
| 2-Isobutyl-4-methyltetrahydro-2H-pyran-4-ol | 63500-71-0 | 405-040-6 | | 5-<10% | Eye Irrit. 2;H319,- | |
| p-Methoxybenzaldehyde | 123-11-5 | 204-602-6 | | 1-<5% | Aquatic Chronic 3; H412,- | oral: ATE = 3210 mg/kg bw |

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

| | | | | | | |
|--|------------|-----------|--|---------|---|---|
| 3,5,5-Trimethylhexyl acetate | 58430-94-7 | 261-245-9 | | 1-<5% | Skin Irrit. 2-Aquatic Chronic 2;H315-H411,- | oral: ATE = 4250 mg/kg bw |
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | | 1-<5% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2-Repr. 2-STOT SE 3;H302-H319-H332-H335-H361,- | inhalation: ATE = 1.5 mg/l (dusts or mists)-dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1430 mg/kg bw |
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | | 1-<5% | Acute Tox. 3-Skin Sens. 1B;H301-H317,- | oral: ATE = 290 mg/kg bw |
| Piperonal | 120-57-0 | 204-409-7 | | 1-<5% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 2700 mg/kg bw |
| trans-Anethole | 4180-23-8 | 224-052-0 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 3000 mg/kg bw |
| 4-tert-Butylcyclohexyl acetate | 32210-23-4 | 250-954-9 | | 0.1-<1% | Skin Sens. 1B;H317,- | oral: ATE = 3370 mg/kg bw |
| 2,2,6-trimethyl- α -propylcyclohexanepropanol | 70788-30-6 | 274-892-7 | | 0.1-<1% | Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,- | |

Супстанце са ограничењима изложености на радном месту:

| Назив | ЦАС | ЕС | Регистрациони број према REACH-у | % | Класификација по уредби (ЕС) бр. 1272/2008 | Специфична ограничења концентрације, М-фактори и АТЕ-и |
|-------------------------------------|------------|-----------|----------------------------------|---------|---|---|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | | 1-<5% | Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Eye Irrit. 2-Repr. 2-STOT SE 3;H302-H319-H332-H335-H361,- | inhalation: ATE = 1.5 mg/l (dusts or mists)-dermal: ATE = 2500 mg/kg bw-oral: ATE = 1430 mg/kg bw |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | | 50-100% | -;-,- | |

Супстанце које су ендокрини дисруптори према уредбама бр. (ЕУ) 2017/2100 или бр. (ЕУ) 2018/605, у проценту већем од 0.1%:

Није примењиво.

Супстанце које су постојане, биоакумулативне и токсичне или веома постојане и веома биоакумулативне, у проценту већем од 0.1%:

Није примењиво.

ОДЕЉАК 4: Мере прве помоћи

4.1 Опис мера прве помоћи

Удисање: Померите се од места на којем сте изложени производу, мирујте и пронађите помоћ лекара.

Изложеност очију: АКО ДОЂЕ ДО ОЧИЈУ: Исперите пажљиво под водом неколико минута. Уклоните контактна сочива, ако их носите и ако их је лако уклонити. Наставите испирати очи.

Изложеност коже АКО СЕ НАЂЕ НА КОЖИ: Исперите са много воде.

Гутање: Исперите уста водом и потражите помоћ лекара.

4.2 Најважнији симптоми и ефекти, акутни и одложени

Може узроковати алергијску реакцију коже.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

4.3 Индикације за тренутну медицинску помоћ и потребно посебно лечење

Нема очекиваног, погледајте одељак 4.1 за више информација.

ОДЕЉАК 5: Мере противпожарне заштите

5.1 Средства за гашење пожара

Погодни медији Карбон диоксид, сува хемикалија, пена.

5.2 Посебне опасности које долазе уз супстанцу или смесу

У случају пожара могу се ослободити: Карбон моноксид, непознат органски састав.

5.3 Савети за ватрогасце

У случају недовољне вентилације, носите одговарајућу опрему за дисање.

ОДЕЉАК 6: Мере код случајног испуштања

6.1 Личне мере заштите, заштитна опрема и процедуре у хитном случају

Избегавајте удисање. Избегавајте контакт са кожом и очима. Погледајте мере заштите у одељку 7 и 8.

6.2 Мере заштите околине

Држите даље од одвода, површинских и подземних вода и земљишта.

6.3 Методе и материјали за чување и чишћење

Уклоните изворе ватре. Омогућите одговарајућу вентилацију. Избегавајте прекомерно удисање испарења. Прикупите оно што се проспе помоћу песка или инертног прашка. Одлажите у складу са локалним прописима.

6.4 Референца на остале одељке

Такође погледајте одељке 8 и 13.

ОДЕЉАК 7: Руковање и чување

7.1 Мере опреза за сигурно руковање

Држите даље од врућине, варница, отвореног пламена и врелих површина. - Забрањено је пушење. Кориастите личну заштитну опрему по потреби. Користите у складу са добрим праксама производње у индустријске хигијене. Користите у подручјима са адекватном вентилацијом. Не једите, не пијте и не пушите када користите овај производ.

7.2 Услови за сигурно чување, укључујући било какве некомпатибилности

Чувати на добро проветреном месту. Држати боцу чврсто затвореном. Држати расхлађено. Учврстити/везати боцу и додатну опрему. Користити електричну, вентилацијску и опрему за осветљење која је отпорна на експлозију. Користити алат који не варнички. Предузети мере против статичког електрицитета.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

7.3 Специфична крајња употреба/е

Освеживач ваздуха, Samo za profesionalnu upotrebu.: Користите у складу са добрим праксама производње и индустријске хигијене.

ОДЕЉАК 8: Контрола излагања/личне заштите

8.1 Параметри контроле

Ограничења изложености на послу

| Састојак | ЦАС | ЕС | Опис | Вредност |
|-------------------------------------|------------|-----------|---|-----------------------|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | Polish NDS mgm3 | 10 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSCh mgm3 | 40 mg/m ³ |
| Dipropylene glycol monomethyl ether | 34590-94-8 | 252-104-2 | UK WEL Long term ppm | 50 ppm |
| | | | UK WEL Long term mgm3 | 308 mg/m ³ |
| | | | UK WEL Short term ppm | 150 ppm |
| | | | UK WEL Short term mgm3 | 924 mg/m ³ |
| | | | Ограничење дуготрајне изложености (8-сатни TWA) (mg/m3) | 308 mg/m ³ |
| | | | Ограничење дуготрајне изложености (8-сатни TWA) (ppm) | 50 ppm |
| | | | Polish NDS mgm3 | 240 mg/m ³ |
| | | | Polish NDSCh mgm3 | 480 mg/m ³ |
| | | | German OEL Long term ppm | 50 ppm |
| | | | German OEL Long term mgm3 | 310 mg/m ³ |

8.2 Контрола изложености

Заштита очију / коже.

Носите заштитне рукавице/заштиту за очи/заштиту за лице.

Респираторна заштита

Побрините се да постоји адекватна вентилација која је у функцији како би се спречило накупљање превише испарења и како би се осигурало да су испоштована ограничења времена изложености за запослене. Ако је

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE**Верзија:** 1

могуће и овисно о шаблонима и количини које се употребљава, следеће инжењерске контроле могу бити неопходне као додатне заштитне мере: а) Изолујте себе за мешање и друга подручја где се користи овај материјал и где се њиме рукује. Држите ова подручја под негативним притиском у односу на остатак постројења. б) Практикујте кориштење личне заштитне опреме - провереног, правилно намештеног респиратора са органским пуњењем против испарења или посудама и посебним филтерима. ц) Користите локални вентилацијски излаз око отворених резервоара и других отворених извора потенцијалне изложености да избегнете претерано удисање, укључујући места где се овај материјал важе или мери. Поред тога, користите вентилацију за разређивање радног простора да елиминистете или смањите могућу изложеност радника. д) Користите затворене системе за пренос и обраду овог материјала.

Такође погледајте одељке 2 и 7.

ОДЕЉАК 9: Физичка и хемијска својства**9.1 Информације на основу физичких и хемијских својстава**

| | |
|--|------------------|
| Физичко стање/боја: | Colourless Течно |
| Мирис | Карактеристично |
| Праг мириса: | Није утврђено |
| Тачка топљења / тачка замрзавања: | Није утврђено |
| Тачка кључања или почетна тачка кључања и распон кључања: | Није утврђено |
| Запаљивост: | Није утврђено |
| Горње и доње ограничење експлозивности: | Није утврђено |
| Тачка паљења: | > 62 °C |
| Температура самозапалења: | Није утврђено |
| Температура разградње: | Није важеће |
| рН: | Није утврђено |
| Кинематичка вискозност: | Није утврђено |
| Растворивост | Није утврђено |
| Коефицијент партиције: н-октанол/вода (вредност записника): | Није утврђено |
| Притисак паре: | 0.240627 |
| Густина и/или релативна густина: | Није утврђено |
| Релативна густина паре: | Није утврђено |
| Карактеристике делова: | Није утврђено |

9.2 Друге информације Нема доступног**ОДЕЉАК 10: Стабилност и реактивност****10.1 Реактивност**

Не представља значајну опасност у погледу реактивности, сам или у контакту са водом.

10.2 Хемијска стабилност

Добра стабилност ако се чува у нормалним околностима.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

10.3 Могућност опасних реакција

Није очекивано у нормалним условима кориштења.

10.4 Услови које треба избећи

Избегавајте претерану топлоту.

10.5 Некомпатибилни материјали

Избегавајте контакт са јаким киселинама, алкалним или оксидирајућим агенсима.

10.6. Опасни продукти распадања

Није очекивано

ОДЕЉАК 11: Токсиколошке информације

11.1. Информације о класама опасности дефинисане у уредби (ЕС) бр. 1272/2008

Ова смеша није тестирана у целини у погледу здравствених ефеката. Здравствени ефекти су израчунати путем методе изнете у уредби (ЕС) бр. 1272/2008 (CLP).

| | |
|---|--|
| Акутна токсичност: | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Акутно токсично орално уношење | >5000 |
| Акутна дермална токсичност | Није примењиво. |
| Акутно токсично удисање | Није доступно. |
| Иритација коже и корозија | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Озбиљна оштећења/иритације очију | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Респираторна или преосетљивост коже: | Доводи до осетљивости - категорија коже нивоа 1 |
| Мутагеност полних ћелија; | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Канцерогеност: | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Репродуктивна токсичност: | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| STOT изложеност једном: | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| STOT-поновљена изложеност: | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |
| Опасност по дисање | На основу доступних података нису задовољени критеријуми за класификацију. |

Информације о опасним састојцима у смеси

| Састојак | ЦАС | ЕС | LD50/АТЕ орално | LD50/АТЕ дермално | LC50/АТЕ удисање | LC50 рута |
|--------------|----------|-----------|-----------------|-------------------|------------------|----------------|
| Benzaldehyde | 100-52-7 | 202-860-4 | 1430 | Није доступно. | Није доступно. | Dust/mist mg/l |
| Coumarin | 91-64-5 | 202-086-7 | 290 | Није доступно. | Није доступно. | Није доступно. |

Погледајте Одељке 2 и 3 за више информација.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE

Верзија: 1

11.2 Информације о другим опасностима

Није примењиво.

ОДЕЉАК 12: Еколошке информације

12.1 Токсичност

Штетно по живот у мору са дуготрајним ефектима.

12.2 Постојаност и разградивост Није доступно.

12.3 Биакумулативни потенцијал Није доступно.

12.4 Покретљивост у тлу Није доступно.

12.5. Резултати ПБТ и вПвБ процене

Ова супстанца не задовољава PBT/vPvB критеријуме документа REACH, анекс XIII.

12.6. Својства ендокриног дисруптора Није примењиво.

12.7 Друге нуспојаве Није доступно.

ОДЕЉАК 13: Разматрање одлагања

13.1 Методе поступања са отпадом

Одлажите у складу са локалним прописима. Избегавајте одлагање у системе одвода и у спољашњу средину. Празне посуде треба однети на наменска места за одлагање отпада ради рециклирања или одлагања

ОДЕЉАК 14: Информације о превозу

| | 14.1 УН број или ИД број | 14.2 УН правилан назив за отпрему | 14.3 Класа (е) опасности у превозу | Подризик: | 14.4 Група паковања |
|-----------------------|--------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-----------|---------------------|
| Уредбе по моделу УН-а | Није класификовано. | - | - | - | - |
| ИМДГ | Није класификовано. | - | - | - | - |
| АДР,РИД,АДН | Није класификовано. | - | - | - | - |
| ИСАО Т1 | Није класификовано. | - | - | - | - |

14.5 Опасности по околину Није опасно за околину приликом превоза.

14.6 Посебне мере опреза за корисника Нема додатног

14.7 Поморски превоз у великим количинама према ИМО инструментима

Није класификовано.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE**Верзија:** 1**ОДЕЉАК 15: Информације о прописима****15.1 Сигурност, здравље и прописи у вези заштите околине/закони који се односе на супстанцу или смесу**

SDS Referentni broj.: SDS_1068

15.2 Процена хемијске сигурности

Процена хемијске сигурности није проведена за овај производ.

ОДЕЉАК 16: Друге информације**Ограничења концентрације у %:** SS 1=94.43% EH C3=99.19%**Укупне разломачке вредности** SS 1=1.06 EH C3=1.01**Кључ за ревизију:**

Није примењиво.

Кључ за скраћенице:

| Скраћеница | Значење |
|-------------------|--|
| Acute Tox. 3 | Акутна токсичност - Орална категорија нивоа 3 |
| Acute Tox. 4 | Акутна токсичност - Орална категорија нивоа 4 |
| Acute Tox. 4 | Акутна токсичност - Инхалациона категорија нивоа 4 |
| Aquatic Chronic 2 | Опасно по околину у мору - Дуготрајна категорија опасности нивоа 2 |
| Aquatic Chronic 3 | Опасно по околину у мору - Дуготрајна категорија опасности нивоа 3 |
| Eye Irrit. 2 | Оштећења очију / Категорија иритације нивоа 2 |
| H301 | Токсично ако се гута. |
| H302 | Штетно ако се гута. |
| H315 | Узрокује иритације коже. |
| H317 | Може узроковати алергијску реакцију коже. |
| H319 | Узрокује озбиљну иритацију очију. |
| H332 | Штетно ако се удише. |
| H335 | Може узроковати надражаје респираторних путева. |
| H361 | Постоји сумња да умањује плодност и штети плоду. |
| H411 | Токсично и има дуготрајан утицај на живот у мору. |
| H412 | Штетно по живот у мору са дуготрајним ефектима. |
| P202 | Не рукујте производом док не прочитате и не предузмете све мере предострожности. |
| P261 | Избегавајте удисање испарења или прашине. |
| P264 | Темељно оперите руке и друге делове коже који су били у додиру са производом након употребе. |
| P270 | Не једите, не пијте и не пушите када користите овај производ. |
| P271 | Користите само вани и у добро прозраченим просторима. |
| P272 | Контаминирана радна одећа се не треба носити ван радног места. |
| P273 | Избегавајте испуштање у спољну средину. |
| P280 | Носите заштитне рукавице/заштиту за очи/заштиту за лице. |
| P301/310 | АКО СЕ ПРОГУТА: Одмах позовите АМБУЛАНТУ или лекара. |

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

У складу са REACH уредбом Европске комисије бр. 1907/2006

Производ: SENSAMIST HYPNOTISE 1000ML SM-1L-HYPNOTISE**Верзија:** 1

| | |
|---------------|--|
| P301/312 | АКО СЕ ПРОГУТА: Позовите АМБУЛАНТУ или лекара ако се не осећате добро. |
| P302/352 | АКО СЕ НАЂЕ НА КОЖИ: Исперите са много воде. |
| P304/340 | АКО УДАХНЕТЕ СРЕДСТВО: Изведите особу на свеж ваздух и омогућите јој да слободно дише. |
| P305/351/338 | АКО ДОЂЕ ДО ОЧИЈУ: Исперите пажљиво под водом неколико минута. Уклоните контактна сочива, ако их носите и ако их је лако уклонити. Наставите испирати очи. |
| P308/313 | Ако сте изложени или сумњате на изложеност овом производу: Потражите медицински савет/преглед. |
| P312 | Позовите АМБУЛАНТУ или лекара ако се не осећате добро. |
| P330 | Исперите уста. |
| P332/313 | Ако се појави иритација: Потражите медицински савет/преглед. |
| P333/313 | Ако се појави иритација коже или осип: Потражите медицински савет/преглед. |
| P337/313 | Ако потраје иритација очију: Потражите медицински савет/преглед. |
| P362 | Скините контаминирану одећу. |
| P363 | Оперите контаминирану одећу пре поновне употребе. |
| P391 | Прикупите количину која се проспе. |
| P403/233/235 | Чувајте на добро проветреном месту. Држите боцу чврсто затвореном. Држите расхлађено. |
| P405 | Чувати закључано. |
| P501 | Одлажите садржаје/боце на предвиђена места за одлагање, у складу са локалним прописима. |
| Repr. 2 | Токсично за категорију репродукције 2 |
| STOT SE 3 | Специфична циљана огранска токсичност (изложеност само једном) категорија нивоа 3 |
| Skin Irrit. 2 | Иритација коже и корозија, категорија опасности нивоа 2 |
| Skin Sens. 1B | Доводи до осетљивости - категорија коже нивоа 1B |

Информације у овом сигурносном техничком листу су према нашим најбољим сазнањима тачне и прецизне али не гаарнтујемо за све податке, упутства, препоруке и/или предлоге.