

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

ОДЕЉАК 1: Идентификација супстанце/мешавине и компаније/предузећа

1.1. Идентификација производа

Идентификација производа: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01(Садржи:beta-Pinene)

Други идентификатори: RS S22021-1 / 0591061 / 1252246

Јединствени идентификатор формуле (УФИ): FA81-P0TK-N00S-CWPM

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

Употребе производа: Аеросол,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)

Одговорна особа: Royal Sanders

Адреса: Royal Sanders, Industriepark Vliedberg 12, 5251RG Vlijmen, The Netherlands

Број телефона: +31 (0) 73 5187 187

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: Запаљиве аеросоли, Категорија опасности нивоа 1

Иритација коже и корозија, категорија опасности нивоа 2

Оштећења очију / Категорија иритације нивоа 2

Доводи до осетљивости - категорија коже нивоа 1

Опасно по околину у мору - Дуготрајна категорија опасности нивоа 2

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01**Верзија:** 4

H222, Екстремно запаљиве аеросоли.
H229, Боца под притиском: Може експлодирати ако се прегреје.
H315, Узрокује иритације коже.
H317, Може узроковати алергијску реакцију коже.
H319, Узрокује озбиљну иритацију очију.
H411, Токсично и има дуготрајан утицај на живот у мору.

2.2 Елементи на налепници**Класификација по уредби (ЕС) бр. 1272/2008****Сигнална реч**

Опасност.

Изјава о опасности

H222, Екстремно запаљиве аеросоли.
H229, Боца под притиском: Може експлодирати ако се прегреје.
H315, Узрокује иритације коже.
H317, Може узроковати алергијску реакцију коже.
H319, Узрокује озбиљну иритацију очију.
H411, Токсично и има дуготрајан утицај на живот у мору.

Додатне информације:

EUN208, Садржи Cedryl acetate, Cedryl methyl ether, Hexyl salicylate, Isoeugenol, Linalool, Linalyl acetate, Methyl 2-nonynoate, alpha-Hexylcinnamaldehyde, d-Limonene. Може створити алергијску реакцију.

Изјава о мерама опреза

P210, Држите даље од врућине, врућих површина, варница, отвореног пламена.
Забрањено је пушење.
P211, Не прскајте на отворени пламен или други извор ватре.
P251, Немојте пробадати или сагоревати, чак и након кориштења.
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.
P410/412, Заштитите од сунчеве светлости. Не излажите температурама које прелазе 50° C/122°F.
P501, П501 (а) Одлажите садржаје/боце на предвиђена места за одлагање, у складу са локалним прописима.

Пиктограми

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

2.3 Друге опасности

Друге опасности Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: Cedryl acetate, Cedryl methyl ether, Hexyl salicylate, Isoeugenol, Linalool, Linalyl acetate, Methyl 2-nonynoate, alpha-Hexylcinnamaldehyde, d-Limonene

Hydrocarbon Concentration %: 18.1200%

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
beta-Pinene	127-91-3	204-872-5		10-<20%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1; H226-H304-H315-H317-H410,-	M = 1-M = 1
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10-<20%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7		5-<10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	
Dihydromyrcenol	18479-58-8	242-362-4		1-<5%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2; H315-H319,-	oral: ATE = 3600 mg/kg bw
Cedryl methyl ether	67874-81-1, 19870-74-7	267-510-5, 243-384-7		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,-	M = 1
Linalyl acetate	115-95-7	204-116-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317,-	
Hexyl salicylate	6259-76-3	228-408-6		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,-	M = 1-M = 1
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,-	M = 1
alpha-Hexylcinnamaldehyde	101-86-0, 165184-98-5	202-983-3, 639-566-4		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,-	M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw
Linalool	78-70-6	201-134-4		0.1-<1%	Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1B;H315-H317-H319,-	oral: ATE = 2790 mg/kg bw
Allyl (3-methylbutoxy) acetate	67634-00-8	266-803-5		0.1-<1%	Acute Tox. 4-Acute Tox. 2-Skin Irrit. 2; H302-H315-H330,-	inhalation: ATE = 0.46 mg/l (dusts or mists)-oral: ATE = 500 mg/kg bw
Cedryl acetate	77-54-3	201-036-1		0.1-<1%	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 1;H317-H410,-	M = 1

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH)	12645-31-7	235-741-0		0.1-<1%	Skin Corr. 1B;H314,-	
Methyl 2-nonynoate	111-80-8	203-909-2		<0.1%	Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1A-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H302-H315-H317-H400-H412,-	M = 1-dermal: ATE = 4500 mg/kg bw-oral: ATE = 1600 mg/kg bw
Isoeugenol	97-54-1	202-590-7		<0.1%	Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Acute Tox. 4-Skin Irrit. 2-Eye Irrit. 2-Skin Sens. 1A-STOT SE 3;H302-H312-H315-H317-H319-H332-H335,-	inhalation: ATE = 1.5 mg/l (dusts or mists)-dermal: ATE = 1912 mg/kg bw-oral: ATE = 542 mg/kg bw

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
Butane	106-97-8	203-448-7		20-<50%	Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,-	
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3		1-<5%	-;-,-	
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10-<20%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7		5-<10%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0		5-<10%	-;-,-	
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6		0.1-<1%	Flam. Liq. 3-Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Asp. Tox 1-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 3; H226-H304-H315-H317-H400-H412,-	M = 1

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

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

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

Узрокује иритације коже.

Може узроковати алергијску реакцију коже.

Узрокује озбиљну иритацију очију.

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

Уконтите 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.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

ОДЕЉАК 7: Руковање и чување

7.1 Мере опреза за сигурно руковање

Држите даље од врућине, врућих површина, варница, отвореног пламена. Забрањено је пушење.

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 варничи. Предузети мере против статичког електрицитета.

7.3 Специфична крајња употреба/е

Аеросол, Само за професионалну употребу.: Користите у складу са добрим праксама производње и индустријске хигијене.

ОДЕЉАК 8: Контрола излагања/личне заштите

8.1 Параметри контроле

Ограничења изложености на послу

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01**Верзија:** 4

Састојак	ЦАС	ЕС	Опис	Вредност
Butane	106-97-8	203-448-7	UK WEL Long term ppm	1450 ppm
			UK WEL Long term mgm3	600 mg/m ³
			UK WEL Short term ppm	1810 ppm
			UK WEL Short term mgm3	750 mg/m ³
Dipropylene glycol (isomer unspecified)	25265-71-8	246-770-3	German OEL Long term mgm3	100 mg/m ³
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6	UK WEL Long term ppm	1000 ppm
			UK WEL Long term mgm3	1920 mg/m ³
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7	UK WEL Long term ppm	999 ppm
			UK WEL Long term mgm3	400 mg/m ³
			UK WEL Short term ppm	1250 ppm
			UK WEL Short term mgm3	500 mg/m ³
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	UK WEL Long term ppm	474 ppm
			UK WEL Long term mgm3	150 mg/m ³
d-Limonene	5989-27-5, 138-86-3, 5989-54-8	227-813-5, 205-341-0, 227-815-6	German OEL Long term ppm	5 ppm
			German OEL Long term mgm3	28 mg/m ³
			German OEL Short term mgm3	112 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 могуће и овисно о шаблонима и количини које се употребљава, следеће инжењерске контроле могу бити

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01**Верзија:** 4**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 Иритација коже и корозија, категорија опасности нивоа 2**Озбиљна оштећења/иритације очију** Оштећења очију / Категорија иритације нивоа 2**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 пута
Allyl (3-methylbutoxy) acetate	67634-00-8	266-803-5	500	Није доступно.	0.46	Dust/mist mg/l

Погледајте Одељке 2 и 3 за више информација.

11.2 Информације о другим опасностима

Није примењиво.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01**Верзија:** 4**ОДЕЉАК 12: Еколошке информације****12.1 Токсичност**

Токсично и има дуготрајан утицај на живот у мору.

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	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	III
ИМДГ	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE (beta-Pinene) MARINE POLLUTANT	2.1	-	III
АДР,РИД,АДН	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	III
ИКАО ТИ	UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	III

14.5 Опасности по околину

Овај производ је класификован као опасан за околину по уредбама по моделу УН-а. Овај производ је класификован као загађивач околине према ИМДГ прописима.

14.6 Посебне мере опреза за корисника Нема додатног**14.7 Поморски превоз у великим количинама према ИМО инструментима**

Није примењиво.

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_1017

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

15.2 Процена хемијске сигурности

Процена хемијске сигурности није проведена за овај производ.

ОДЕЉАК 16: Друге информације

Ограничења концентрације у %: SCI 2=48.36% EDI 2=35.79% SS 1=5.52% EH C2=12.79% EH C3=1.28%

Укупне разломачке вредности SCI 2=2.07 EDI 2=2.79 SS 1=18.12 EH C2=7.82 EH C3=78.22

Кључ за ревизију:

ОДЕЉАК 3: Састав/информације о састојцима

Кључ за скраћенице:

Скраћеница	Значење
Acute Tox. 2	Акутна токсичност - Инхалациона категорија нивоа 2
Acute Tox. 4	Акутна токсичност - Орална категорија нивоа 4
Acute Tox. 4	Акутна токсичност - Дермална категорија нивоа 4
Acute Tox. 4	Акутна токсичност - Инхалациона категорија нивоа 4
Aquatic Acute 1	Опасно по околину у мору - Стална категорија опасности нивоа 1
Aquatic Chronic 1	Опасно по околину у мору - Дуготрајна категорија опасности нивоа 1
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
Asp. Tox 1	Опасност по дисање категорије нивоа 1
Eye Irrit. 2	Оштећења очију / Категорија иритације нивоа 2
Flam. Liq. 2	Запаљиве течности, Категорија опасности нивоа 2
Flam. Liq. 3	Запаљиве течности, Категорија опасности нивоа 3
H225	Веома запаљива течност и пара.
H226	Запаљиве течности и гасови.
H302	Штетно ако се гута.
H304	Може бити смртоносно ако се прогута или доспе у дисајне путеве.
H312	Штетно у додиру са кожом.
H314	Узрокује озбиљне опекотине на кожи и оштећења очију.
H315	Узрокује иритације коже.
H317	Може узроковати алергијску реакцију коже.
H319	Узрокује озбиљну иритацију очију.
H330	Узрокује фаталан исход ако се удише.
H332	Штетно ако се удише.
H335	Може узроковати надражаје респираторних путева.
H336	Може узроковати поспаност или вртоглавицу.
H400	Веома токсично по живот у мору.
H410	Веома токсично са дуготрајним последицама на живот у мору.
H411	Токсично и има дуготрајан утицај на живот у мору.
H412	Штетно по живот у мору са дуготрајним ефектима.

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01**Верзија:** 4

P210	Држите даље од врућине, врућих површина, варница, отвореног пламена. Забрањено је пушење.
P233	Држите боцу чврсто затвореном.
P240	Учврстите и вежите боцу и додатну опрему.
P241	Користите електричну, вентилацијску и опрему за осветљење која је отпорна на експлозију.
P242	Користите алате који не варниче.
P243	Побрините се да спречите статички електрицитет.
P260	Не удишуте испарења или прашину.
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.
P284	Носите заштиту за дисајне путеве.
P301/310	АКО СЕ ПРОГУТА: Одмах позовите АМБУЛАНТУ или лекара.
P301/312	АКО СЕ ПРОГУТА: Позовите АМБУЛАНТУ или лекара ако се не осећате добро.
P301/330/331	АКО СЕ ПРОГУТА: Исперите уста. НЕ ИЗАЗИВАЈТЕ повраћање.
P302/352	АКО СЕ НАЂЕ НА КОЖИ: Исперите са много воде.
P303/361/353	АКО СЕ НАЂЕ НА КОЖИ (или коси): Уклоните/Скините одмах сву контаминирану одећу. Исперите кожу водом/под млазом 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.
P310	Одмах позовите АМБУЛАНТУ или лекара.
P312	Позовите АМБУЛАНТУ или лекара ако се не осећате добро.
P330	Исперите уста.
P331	НЕ ИЗАЗИВАЈТЕ повраћање.
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.
P370/378	У случају пожара: да га угасите користите: пену, суве хемикалије, карбон диоксид.
P391	Прикупите количину која се проспе.
P403/233	Чувајте на добро проветреном месту. Држите боцу чврсто затвореном.
P403/233/235	Чувајте на добро проветреном месту. Држите боцу чврсто затвореном. Држите расхлађено.
P403/235	Чувајте на добро проветреном месту. Држите расхлађено.
P405	Чувати закључано.
P501	П501 (а) Одлажите садржаје/боце на предвиђена места за одлагање, у складу са локалним прописима.
STOT SE 3	Специфична циљана огранска токсичност (изложеност само једном) категорија нивоа 3
STOT SE 3	Специфична циљана огранска токсичност (изложеност само једном) категорија нивоа 3
Skin Corr. 1B	Иритација коже и корозија, категорија опасности нивоа 1B

СИГУРНОСНИ ТЕХНИЧКИ ЛИСТ

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

Производ: Micro Airoma Cool 100ml BAERO-01

Верзија: 4

Skin Irrit. 2	Иритација коже и корозија, категорија опасности нивоа 2
Skin Sens. 1A	Доводи до осетљивости - категорија коже нивоа 1A
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.