

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

القسم 1: تحديد المادة/المزيج والشركة/المتعهد.

1.1. رقم تعریف المنتج

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

رقم تعریف المنتج:

S22018-1 / 0591061 / 1252252

معرف آخر:

FK81-60VS-K008-CXET

معرف الصيغة الفريدة (UFI):

1.2. استخدامات المادة ذات الصلة التي تم التعرف عليها أو المزيجات والاستخدامات التي يوصي بعدم استخدامها

هباء جوي لل استخدام المهني فقط

الاستخدامات غير الموصى بها: استخدم المنتج للتطبيقات المقصودة فقط

1.3. معلومات مورد صحيفة بيانات السلامة

Vectair Systems Ltd

اسم الشركة:

Unit 3, Trident Centre, Armstrong Road, Basingstoke, Hampshire, RG24 8NU, UK

عنوان الشركة:

Product Development

جهة الاتصال:

prod-dev@vectairsystems.com

عنوان البريد الإلكتروني:

+44 (0) 1256 319500 (Office Hours 09:00 to 17:00)

هاتف الشركة:

Royal Sanders

الشخص المسئول:

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

العنوان:

+31 (0) 73 5187 187

الهاتف:

1.4. رقم هاتف الطوارئ

هاتف الطوارئ:

[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

القسم 2: التعرف على المخاطر

2.1. تصنیف المادة أو المزيج

التصنیف في ظل التوجیه (EC) رقم 2008/1272

مرتبة الخطير وفتنه:

رذاد قابل للاشتعال، خطير من الفئة 1.

ضرر في العينين/تهيج من الفئة 2

رذاد شديد القابلية الانتعال H222,

حاوية مضغوطه. قد تنفجر في حال تسخينها H229.

يسبب تهيجاً خطيراً في العينين H319.

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5 الإصدار:

2.2. عناصر الملصق

التصنيف في ظل التوجيه (EC) رقم 2008/1272

كلمة إشارة	خطير
تصريح بالخطر	رذاذ شديد القابلية الاشتعال, H222. حاوية مضغوطة: قد تتفجر في حال تسخينها, H229. يسبب تهيجاً خطيراً في العينين, H319.
معلومات تكميلية:	EUH208, 1,2,3,4,5,6,7,8)-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone. يحتوي على 1- قد. بسبب رد فعل حساسي
تصريح احترازي	يُحفظ بعيداً عن الحرارة، والشرر، وألسنة اللهب والأسطح الساخنة. - منوع التدخين, P210. لا ترشه على ألسنة اللهب أو غيرها من مصادر الاشتعال, P211. مستو عب مضغوط: لا تنتبه أو تحرقه، حتى بعد الاستعمال, P251. ارتد قفازات واقية/حماية للعينين/حماية للوجه, P280.
	في حال دخوله في العينين: اشطف بحذر بالماء لدقائق عدة. انزع العدسات اللاصقة إذا وجدت وسهل القيام بذلك. P305/351/338 واصل الشطف. احمه من أشعة الشمس. لا تُعرضه لدرجات حرارة تفوق 50 درجة مئوية/122 درجة فهرنهايت, P410/412. ارم المحتويات/المستو عب في: موقع الرمي المعتمد, P501.



المخططات المصورة

2.3. المخاطر الأخرى

1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone	Sensitisers declared on a CLP Hazard Label: Hydrocarbon Concentration %:
0.0000%	

المخاطر الأخرى

القسم 3: التكوين/معلومات حول المكونات

3.2. المزيجات

يحتوي على:

الاسم	CAS	EC	رقم التسجيل في ريش (REACH).	%	التصنيف في ظل التوجيه (EC) رقم 2008/1272	حدود الاستنتاج المحددة، ومعاملات الضرب وتقديرات السمية الحادة (ATE)
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6		10-<20%	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	5-<10%		200-661-7	67-63-0	Isopropyl alcohol
	Skin Irrit. 2-Skin Sens. 1B-Aquatic Chronic 2; H315-H317-H411,-	0.1-<1%		259-174-3, 915-730-3	54464-57-2, 68155-66-8, 68155-67-9, 54464-59-4	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone
	Skin Corr. 1B;H314,-	0.1-<1%		235-741-0	12645-31-7	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester (Hostaphat MDAH)

مواد ذات تعرّض محدود في أماكن العمل

حدود الاستنتاج المحددة، ومعاملات الضرب وتقديرات السمية الحادة (ATE)	التصنيف في ظل التوجيه رقم (EC) 2008/1272	%	رقم التسجيل في ريش (REACH).	EC	CAS	الاسم
	Flam. Gas 1-Press. Gas;H220-H280,-	20-<50%		203-448-7	106-97-8	Butane
	-;-,	5-<10%		201-550-6	84-66-2	Diethyl phthalate
	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2; H225-H319,-	10-<20%		200-578-6	64-17-5	Ethyl alcohol
	Flam. Liq. 2-Eye Irrit. 2-STOT SE 3;H225-H319-H336,-	5-<10%		200-661-7	67-63-0	Isopropyl alcohol
	-;-,	5-<10%		200-338-0	57-55-6	Propylene glycol

المواد المسيبة لاصطربات الغدد الصماء وفقاً للائحة (الاتحاد الأوروبي) 2100/2017 أو لائحة (الاتحاد الأوروبي) 605/2018، أكبر من 0.1%:
لا ينطبق

المواد المستمرة، والمتراكمة حيوياً والسامة أو المستمرة جداً، والمتراكمة حيوياً جداً، أكبر من 0,1%:
لا ينطبق

القسم 4: تدابير الإسعافات الأولية

4.1. وصف تدابير الإسعافات الأولية

الاستنشاق:

تعرّض العينين:

تعرّض الجلد:

الابتلاع:

أخرج من موقع التعرّض إلى الهواءطلق، واتركه يرتاح واطلب الرعاية الطبية.

في حال دخوله في العينين: اشطف بحد أقصى بالماء لنقانق عدة. انزع العدسات اللاصقة إذا وجدت وسُهل القيام بذلك. واصل الشطف.

انزع الملابس الملوثة. اغسل جيداً بالصابون والماء. اتصل بالطبيب إذا استمر التهيج.

تضمضن بالماء واحصل على الرعاية الطبية.

4.2. أهم الأعراض والأثار، الحادة والمتاخرة على حد سواء

يسبب تهيجاً خطيراً في العينين.

4.3. الإشارة إلى أي رعاية طبية فورية وعلاجات خاصة ضرورية

لا شيء متوقعاً، انظر القسم 4.1 لمزيد من المعلومات.

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

القسم 5: تدابير مكافحة الحرائق

5.1. وسيلة إطفاء

الوسittel المناسب: ثاني أكسيد الكربون، مادة كيميائية جافة، رغوة.

5.2. المخاطر الخاصة الناتجة عن المادة أو المزيج

في حال اندلاع حريق، قد يتم تحريمه: أحادي أكسيد الكربون، مركبات عضوية غير معروفة عليها.

5.3. نصيحة لرجال الإطفاء

في حال عدم وجود تهوية غير كافية، ارتد وقاية مناسبة للتنفس.

القسم 6: تدابير التحرير العَرضي

6.1. الاحتياطات الشخصية، ومعدات الحماية وإجراءات الطوارئ

تجنب الاستنشاق. تجنب ملامسته للجلد والعينين. انظر التدابير الوقائية في القسمين 7 و 8.

6.2. الاحتياطات البينية

يُحفظ بعيداً عن مجاري تصريف المياه، والأسطح والمياه الجوفية، والتربة.

6.3. طرق ومواد الاحتواء والتنظيف

أزيل مصادر الاشتعال. وقر تهوية مناسبة. تجنب استنشاق البخار بفراط. احتو الانسكاب فوراً باستخدام الرمل أو مسحوق خامل. ارممه وفقاً للتشريعات المحلية

6.4. مراجع للأقسام الأخرى

ارجع أيضاً إلى القسمين 8 و 13

القسم 7: المناولة والتخزين

7.1. احتياطات للمناولة الآمنة

يُحفظ بعيداً عن الحرارة، والشرر، وألسنة اللهب والأسطح الساخنة. - منوع التدخين.

7.2. شروط التخزين الآمن، بما فيها أي تعارضات

يخزن في مكان ذي تهوية جيدة. أبيق المستوّع مغلقاً بالحكام. احفظه مبرداً. أرض/أوصل المستوّع وجهاز الاستلام. استخدم أجهزة كهربائية وأجهزة تهوية وإضاءة مضادة للاغبارات. استخدم فقط أدوات غير مطلقة للشرر. اخذ تدابير احترازية ضد عمليات التفريغ الثابتة.

7.3. الاستخدامات النهائية الخاصة

هباء جوي لل استخدام المهني فقط: يستخدم وفقاً لممارسات النظافة الصناعية والصناعية الجيدة.

القسم 8: عمليات مراقبة التعرض/الحماية الشخصية

8.1. معلومات المراقبة

حدود التعرض القصوى في مكان العمل:

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

القيمة	الوصف	EC	CAS	المكون
1450 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون			
600 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميلigrامات في المتر المكعب	203-448-7	106-97-8	Butane
1810 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير الأجزاء بالمليون			
750 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير. الميلigrامات في المتر المكعب			
5 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميلigrامات في المتر المكعب			
5 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير. الميلigrامات في المتر المكعب			
5 mg/m ³	حد تعرّض مكان العمل على المدى الطويل (8- سا معدل الوقت المحسوب) (الميلigrامات في المتر المكعب)	201-550-6	84-66-2	Diethyl phthalate
10 mg/m ³	حد تعرّض مكان العمل على المدى القصير (15 دقيقة معدل الوقت المحسوب) (الميلigrامات في المتر المكعب)			
3 mg/m ³	Polish NDS mgm3			
100 mg/m ³	German OEL Long term mgm3			
1000 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	200-578-6	64-17-5	Ethyl alcohol
1920 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميلigrامات في المتر المكعب			
999 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون			
400 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميلigrامات في المتر المكعب	200-661-7	67-63-0	Isopropyl alcohol
1250 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير الأجزاء بالمليون			
500 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير. الميلigrامات في المتر المكعب			
474 ppm	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	200-338-0	57-55-6	Propylene glycol
150 mg/m ³	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميلigrامات في المتر المكعب			

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

8.2. مراقبة التعرض

حماية العينين/الجلد

ارتد قفازات واقية/حماية العينين/حماية للوجه

حماية الجهاز التنفسى

تأكد من الحفاظ على التهوية المناسبة من أجل تجنب تراكم البخار المفرط ولضمان الالتزام بحدود التعرض المهني. إذا كان ذلك مناسباً، واعتماداً على نماذج وأحجام استخدامك، قد تكون عمليات المراقبة الهندسية التالية مطلوبة كتدابير حماية إضافية: (أ) اعزل غرف المزج وغيرها من المناطق التي يتم استخدام المنتج أو متناوله فيها بشكل مكشوف. أبق هذه المناطق خاضعة لضغط جوي سلبي نسبة لباقي المصنع. ب) الجأ إلى استعمال معدات الحماية الشخصية - جهاز تنفس معتمد وذا قياس مناسب مع خراطيم بخار عضوية وفلاتر جسمية. ج) استخدم التهوية الموضعية بواسطة العادم حول البراميل المفتوحة وغيرها من مصادر التعرض المحتملة من أجل تجنب الاستنشاق المفرط، بما فيها في الأماكن التي يتم فيها وزن أو قياس هذه المادة بشكل مكشوف. إضافة إلى ذلك، استخدم تهوية التخفيض العامة في منطقة العمل لإزالة أو تخفيف إمكانيات تعرض العاملين. د) استخدم الأنظمة المغلقة لنقل هذه المادة ومعالجتها.

ارجع أيضاً إلى القسمين 2 و 7

القسم 9: الخصائص الفيزيائية والكيميائية

9.1. معلومات حول الخصائص الفيزيائية والكيميائية الأساسية

Colourless Aerosol

الحالة المادية/اللون:

الراحة:

مستوى الراحة الأقصى:

نقطة الذوبان/نقطة التجمد:

نقطة الغليان أو نقطة الغليان الأولية ونطاق الغليان:

القابلية للاشتعال:

حد الانفجار الأدنى والأعلى:

نقطة الوميض:

حرارة الاشتعال الثنائي:

حرارة التحلل:

الأس الهيدروجيني:

Substance/mixture is non-soluble (in water)

اللزوجة الحرارية:

القابلities للذوبان:

معامل التقسيم: إن -أوكتانول / ماء (قيمة التسجيل):

ضغط البخار:

الكتافة وأو الكثافة النسبية:

كتافة البخار النسبية:

خصائص الجسيمات:

لا شيء متوفراً

9.2. معلومات أخرى

القسم 10: الاستقرار والتفاعل

10.1. القابلية للتتفاعل

لا يشكل أي خطير تفاعل كبير، سواء بنفسه أو عند ملامسته الماء.

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

10.2. الاستقرار الكيميائي

استقرار جيد في ظروف التخزين العادلة.

10.3. إمكانية ردود الفعل الخطيرة

غير متوقع في ظل ظروف الاستخدام العادلة.

10.4. الظروف الواجب تجنبها

تجنب درجات الحرارة القصوى.

10.5. المواد غير المتوافقة

تجنب ملامسته للأحماض القوية أو المواد القلوية أو عوامل الأكسدة.

10.6. منتجات التحلل الخطيرة

غير متوقع.

القسم 11: معلومات حول السمية

11.1. معلومات عن فئات المخاطر على النحو المحدد في لائحة الاتحاد الأوروبي رقم 2008/1272

لم يتم اختبار هذا المزيج كاملاً للتأثيرات الصحية. لقد تم حساب التأثيرات الصحية باستخدام الأساليب المحددة في التنظيم رقم 2008/1272 (المفوضية الأوروبية).

سمية حادة
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

لا ينطبق

سمية حادة عن طريق الفم

لا ينطبق

سمية حادة عن طريق الجلد

غير متوفر

سمية حادة عن طريق الاستنشاق

سمية حادة
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

ضرر في العينين/تهيج من الفئة 2

حكة و تهيج الجلد

تهيج / ضرر بالغ في العين

سمية حادة
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

حساسية في الجلد أو الجهاز التنفسى

سمية حادة
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

طفرة في الخلايا الجنسية

سمية ضد الانجابية
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

السرطنة

سمية ضد الانجابية
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

العرض الأحادي للسمية لبعض الأعضاء المستهدفة

سمية ضد الانجابية
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

العرض المكرر للسمية لبعض الأعضاء المستهدفة

سمية ضد الانجابية
بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف

خطر الاستنشاق

معلومات حول المكونات الخطيرة في المزيج

لا ينطبق

ارجع إلى القسمين 2 و 3 لمزيد من المعلومات.

11.2. معلومات عن الأخطار الأخرى

لا ينطبق

القسم 12: معلومات بيئية

غير متوفر

السمية 12.1

غير متوفر

الاستمرار والانحلال 12.2

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

- | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| غير متوفر | غير متوفر | غير متوفر | غير متوفر | غير متوفر | غير متوفر | غير متوفر |
| 12.3. إمكانية التراكم الحيوي
12.4. الانتقال في التربة
12.5. نتائج تقييمات اختبار المواد الكيميائية السامة المستمرة ذات المترانكة حيوياً (PBT) والمادة الكيميائية السامة شديدة الاستمرار وشديدة التراكم الحيوي (vPvB)
لا تستوفي هذه المادة معايير ريش (REACH) حول اختبار المواد الكيميائية السامة المستمرة ذات المترانكة حيوياً (PBT)/المادة الكيميائية السامة شديدة الاستمرار وشديدة التراكم الحيوي (vPvB)، الملحق 13.
لا ينطبق
12.6. خصائص اضطراب الغدد الصماء
12.7. الآثار السلبية الأخرى | | | | | | |

القسم 13: اعتبارات الرمي

13.1. طرق معالجة النفايات

أرميه وفقاً للتشريعات المحلية. تجنب رمييه في أنظمة التصرف وفي البيئة. يجب حمل المستوى عبات الفارغة إلى موقع مناولة النفايات لإعادة تدويرها أو رميها

القسم 14: معلومات خاصة بالنقل

14.1. الرقم ال الصادر عن الأمم المتحدة	14.2. اسم الشحن المناسب الصادر عن الأمم المتحدة	14.3. نوع/أنواع الخطر أثناء النقل	14.4. مجموعه التغليف	خطر المواد:
UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
UN1950	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-

غير خطير بيئياً للنقل.

14.5. المخاطر البيئية

لا شيء إضافياً

14.6.احتياطات خاصة للمستخدم

14.7. النقل بصورة غير المعيبة وفقاً للملحق الثاني من اتفاقية ماربول (MARPOL73/78) ورمز المواد الكيميائية غير المعيبة الدولي (IBC)

لا ينطبق

القسم 15: معلومات تنظيمية

15.1. تنظيمات السلامة والصحة والبيئة/ التشريع الخاص بالمادة أو المزيج

pH is not applicable for Aerosol

SDS_1023

رقم ورقة بيانات سلامة المرجعي::

15.2. تقييم سلامة المواد الكيميائية

لم يتم إجراء تقييم سلامة المواد الكيميائية لهذا المنتج.

القسم 16: معلومات أخرى

EDI 2=37.91%

حدود نسبة التركيز المنوية:

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5 الإصدار:

EDI 2=2.64

القيم الإجمالية الكسرية:

دليل المراجعات:

القسم 3: التكوين/معلومات حول المكونات

دليل الاختصارات:

المعنى	الاختصار
خطير للبيئة المائية - خطير طويل الأمد من الفئة 2	Aquatic Chronic 2
ضرر في العينين/تهيج من الفئة 2	Eye Irrit. 2
سائل قابل للاشتعال، خطير من الفئة 2.	Flam. Liq. 2
سائل وبخار قابلان جداً للاشتعال.	H225
يسبب حروقاً حادة في الجلد وأضراراً في العينين.	H314
يسبب تهيجاً في الجلد.	H315
قد يسبب رد فعل حساسي في الجلد.	H317
يسبب تهيجاً خطيراً في العينين.	H319
قد يسبب الإغماء أو الدوخة.	H336
سام للحياة المائية مع آثار طويلة الأمد.	H411
يُحفظ بعيداً عن الحرارة، والشرر، والسننة اللهب والأسطح الساخنة. - منع التدخين.	P210
أبق المسوّع مغلقاً بإحكام.	P233
أرض/أوصل المسوّع وجهاز الاستلام.	P240
استخدم أجهزة كهربائية وأجهزة تهوية وإضاءة مضادة للانفجارات.	P241
استخدم فقط أدوات غير مطلقة للشرر.	P242
اتخذ تدابير احترازية ضد عمليات التفريغ الثابتة.	P243
لا تتنفس البخار أو الغبار.	P260
تجنب تنفس البخار أو الغبار.	P261
اغسل اليدين وغيرها من الجلد الذي تمت ملامسته قبل المناولة.	P264
استخدمه فقط في الهواء الطلق أو في مناطق ذات تهوية جيدة.	P271
يجب عدم السماح بحمل ملابس العمل الملوثة خارج مكان العمل.	P272
تجنب تحريره في البيئة.	P273
ارتدي قفازات واقية/حماية للعينين/حماية للوجه.	P280
في حال الابتلاع: تضمض. لا تُحقِّر القيء.	P301/330/331
في حال ملامسة الجلد: اغسل بالصابون والماء البارد.	P302/352
في حال ملامسة الجلد (أو الشعر): اززع/اخْلُع فوراً كل الملابس الملوثة. اشطف الجلد بالماء/استحم.	P303/361/353
في حال الاستنشاق: أخرج الضحية إلى الهواء الطلق واتركها ترتاح في وضعية مرحة للتتنفس.	P304/340
في حال دخوله في العينين: اشطِف بحدٍّ بالماء لدقائق عدة. ازْرَع العدسات اللاصقة إذا وُجدت وسُهل القيام بذلك. واصل الشطف.	P305/351/338
اتصل فوراً بأحد مراكز التحكم بالتسنم أو الطبيب/الصيدلي.	P310
اتصل بأحد مراكز التحكم بالتسنم أو الطبيب/الصيدلي إذا شعر بيوعك.	P312
في حال حدوث تهيج أو طفرة في الجلد: اطلب المشورة/الرعاية الطبية.	P333/313
إذا استمرَّ تهيج العينين: اطلب المشورة/الرعاية الطبية.	P337/313
اجعل الملابس الملوثة وأغسلها قبل إعادة استعمالها.	P362
اغسل الملابس الملوثة قبل إعادة استعمالها.	P363
في حال اندلاع حريق: استخدم لإخماد الحريق: رغوة، مادة كيميائية جافة، ثاني أكسيد الكربون.	P370/378

صحيفة بيانات السلامة

وفقاً لتنظيم ريش (REACH) رقم 1907/2006 الصادر عن المفوضية الأوروبية

Micro Airoma Exotic Garden 100ml BAERO-07

المنتج:

5

الإصدار:

اجمع الانسكاب.	P391
يُخزن في مكان ذي تهوية جيدة. أبق المستوّع مغلقاً بالحكام. احفظه مبرداً.	P403/233/235
يُخزن في مكان ذي تهوية جيدة. احفظه مبرداً.	P403/235
يُحفظ في مكان مغلق.	P405
ارم المحتويات/المستوّع في: موقع الرمي المعتمد.	P501
السمّية الخاصة للعضو المستهدف (انعرّض الأحادي) من الفئة 3	STOT SE 3
تأكل في الجلد/تبينج من الفئة 1B	Skin Corr. 1B
تأكل في الجلد/تبينج من الفئة 2	Skin Irrit. 2
التحسّيس - الجلد من الفئة 1B	Skin Sens. 1B

هذه المعلومات في صحيفة بيانات السلامة هي على حد علمنا صحيحة ودقيقة ولكن كل البيانات، الإرشادات، التوصيات و/أو الاقتراحات غير مضمونة.