

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

القسم 1: تحديد المادة/المزيج والشركة/المتعهد.

1.1. رقم تعریف المنتج

رقم تعریف المنتج:

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX(1,2,3,4,5,6,7,8)-1:Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthalenyl)ethanone)

RS0591061 /S18039-1(1)

معرف آخر:

WEN0-S0XY-R00T-GQNT : معرف الصيغة الفريدة (UFI):

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

استخدامات المنتج: هباء جوي للستخدام المهني فقط

الاستخدامات غير الموصى بها: استخدم المنتج للتطبيقات المقصودة فقط

1.3. معلومات مورد صحيفة بيانات السلامة

اسم الشركة:

عنوان الشركة:

جهة الاتصال:

عنوان البريد الإلكتروني:

هاتف الشركة:

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:

رذاذ قابل للاشتعال، خطير من الفئة 1.

ضرر في العينين/تهيج من الفئة 2

التحسس - الجلد من الفئة 1

رذاذ شديد القابلية الاشتعال, H222.

حاوية مضغوطة: قد تنفجر في حال تسخينها, H229.

قد يسبب رد فعل حساسي في الجلد, H317.

يسبب تهيجاً خطيراً في العينين, H319.

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

2.2. عناصر الملصق

التصنيف في ظل التوجيه (EC) رقم 2008/1272

خطر

كلمة إشارة

رذاذ شديد القابلية الاشتعال, H222.
حاوية مضغوطه: قد تتفجر في حال تسخينها, H229.
قد يسبب رد فعل حساسي في الجلد, H317.
يسبب تهيجاً خطيراً في العينين, H319.

تصريح بالخطر

قد يسبب رد فعل حساسي. EUH208 يحتوي على, alpha-Hexylcinnamaldehyde.

معلومات تكميلية:

يُحفظ بعيداً عن الحرارة، والشرر، وألسنة اللهب والأسطح الساخنة. - ممنوع التدخين, P210.
لا ترشه على ألسنة اللهب أو غيرها من مصادر الاشتعال, P211.
مستو عب مضغوط: لا تتنبه 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.

تصريح احترازي



المخططات المصورة

2.3. المخاطر الأخرى

alpha-Hexylcinnamaldehyde Sensitisers declared on a CLP Hazard Label:
0.0000% Hydrocarbon Concentration %:

المخاطر الأخرى

القسم 3: التكوين/معلومات حول المكونات

3.2. المزيجات

يحتوي على:

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

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

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,-	1-<5%		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
M = 1-oral: ATE = 3100 mg/kg bw	Skin Sens. 1B-Aquatic Acute 1-Aquatic Chronic 2;H317-H400-H411,-	0.1-<1%		202-983-3, 639-566-4	101-86-0, 165184-98-5	alpha-Hexylcinnamaldehyde
	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) رقم 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
	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 لاضطرابات الغدد الصماء وفقاً للائحة (الاتحاد الأوروبي) 2100/2017 أو لائحة (الاتحاد الأوروبي) 605/2018، أكبر من 0.1%:

لا ينطبق

المواد المستمرة، والمتراءكة حيوياً والسامة أو المستمرة جداً، والمتراءكة حيوياً جداً، أكبر من 0,1%:

لا ينطبق

القسم 4: تدابير الإسعافات الأولية

4.1. وصف تدابير الإسعافات الأولية

الاستنشاق:

تعرض العينين:

تعرض الجلد:

الابتلاع:

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

في حال دخوله في العينين: اشطف بحذر بالماء لدقائق عدّة. انزع العدسات اللاصقة إذا وُجدت وسهّل 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 والآثار، الحادة والمتاخرة على حد سواء

قد يسبب رد فعل حساسي في الجلد.

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

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 تحريره: أحادي أكسيد الكربون، مركبات عضوية غير معترف بها.

5.3. نصيحة لرجال الإطفاء

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

القسم 6: تدابير التحرير الغرضي

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 البنية

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

6.3. طرق ومواد الاحتواء والتنظيف

أزيل مصادر الاشتعال. وقر تهوية مناسبة. تجنب استنشاق البخار بإفراط. 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 المناولة الآمنة

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

7.2. شروط التخزين الآمن، بما فيها أي تعارضات

يُخزن في مكان ذي تهوية جيدة، أبيق المستوى عب مغلقاً بإحكام. احفظه مبرداً. أرض/أوصل المستوى وجهاز الإسلام. استخدم أجهزة كهربائية وأجهزة تهوية وإضاءة مضادة للانفجارات. استخدم فقط أدوات غير مطلقة للشرر. اتخذ تدابير احترازية ضد عمليات التفريغ الثابتة.

7.3. الاستخدامات النهائية الخاصة

هباء جوي، للاستخدام المهني فقط: يستخدم وفقاً لممارسات النظافة الصناعية والصناعية الجيدة.

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

الفصل 8: عمليات مراقبة التعرض/الحماية الشخصية

8.1. معلومات المراقبة

حدود التعرض القصوى في مكان العمل:

المكون	CAS	EC	الوصف	القيمة
Butane	106-97-8	203-448-7	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	1450 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميليجرامات في المتر المكعب	600 mg/m³
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير الأجزاء بالمليون	1810 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير. الميليجرامات في المتر المكعب	750 mg/m³
Ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	1000 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميليجرامات في المتر المكعب	1920 mg/m³
Isopropyl alcohol	67-63-0	200-661-7	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	999 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميليجرامات في المتر المكعب	400 mg/m³
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير الأجزاء بالمليون	1250 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى القصير. الميليجرامات في المتر المكعب	500 mg/m³
Propylene glycol	57-55-6	200-338-0	مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الأجزاء بالمليون	474 ppm
			مدى تعرّض مكان العمل على المدى الطويل. الميليجرامات في المتر المكعب	150 mg/m³

8.2. مراقبة التعرض

حماية العينين/الجلد

ارتد قفازات واقية/حماية للعينين/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 استخدمك، قد تكون عمليات المراقبة الهندسية التالية مطلوبة كنماذج حماية إضافية: (أ) اعزل غرف المزج وغيرها من المناطق التي يتم استخدام المنتج أو منوارته فيها بشكل مكشوف. أبق هذه المناطق خاصة لضغط جوي سلبي نسبة لباقي المصانع. (ب) الجا إلى استعمال معدات الحماية الشخصية - جهاز تنفس معتمد وذا قياس مناسب مع خراطيش بخار عضوية وفلاتر جسمانية. (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 التخفيف العامة في منطقة العمل لإزالة أو تخفيف إمكانيات تعرض العاملين. (د) استخدم الأنظمة المتعلقة لنقل هذه المادة ومعالجتها.

ارجع أيضاً إلى القسمين 2 و 7

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

القسم 9: الخصائص الفيزيائية والكيميائية

9.1. معلومات حول الخصائص الفيزيائية والكيميائية الأساسية

Colourless Aerosol	الحالة المادية/اللون:
الخصائص	الرائحة:
غير محدد	مستوى الرائحة الأقصى:
غير محدد	نقطة الذوبان/نقطة التجمد:
غير محدد	نقطة الغليان أو نقطة الغليان الأولية ونطاق الغليان:
Flammable	قابلية للاشتعال:
غير محدد	حد الانفجار الأدنى والأعلى
غير محدد	نقطة الوميض:
غير محدد	حرارة الاشتعال الثنائي:
غير ذي صلة	حرارة التحلل:
غير محدد	الأس الهيدروجيني:
Substance/mixture is non-soluble (in water)	اللزوجة الحركية:
غير محدد	القابلية للذوبان:
غير محدد	معامل التقسيم: إن -أوكتانول / ماء (قيمة التسجيل):
غير محدد	ضغط البخار:
غير محدد	الكتافة و/أو الكثافة النسبية:
غير محدد	كتافة البخار النسبية:
غير محدد	خصائص الجسيمات:
	9.2. معلومات أخرى
	لا شيء متوفراً

القسم 10: الاستقرار والتفاعل

10.1. القابلية للتفاعل

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

10.2. الاستقرار الكيميائي

استقرار جيد في ظروف التخزين العادي.

10.3. إمكانية ردود الفعل الخطيرة

غير متوقع في ظل ظروف الاستخدام العادي.

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.

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

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
سمية حادة عن طريق الفم	لا ينطبق
سمية حادة عن طريق الجلد	لا ينطبق
سمية حادة عن طريق الاستنشاق	غير متوفّر
حكة و تهيج الجلد	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
تهيج / ضرر بالغ في العين	ضرر في العينين/تهيج من الفئة 2
حساسية في الجلد أو الجهاز التنفسى	التحسيس - الجلد من الفئة 1
طفرة في الخلايا الجنسية	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
السرطانة	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
السمية ضد الانجابية	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
التعرض الأحادي للسمية لبعض الأعضاء المستهدفة	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
التعرض المكرر للسمية لبعض الأعضاء المستهدفة	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
خطر الاستنشاق	بناء على المعلومات المتاحة لم يتم استيفاء معايير التصنيف
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

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

القسم 13: اعتبارات الرمي

13.1. طرق معالجة النفايات

ارمه وفقاً للتشریعات المحلية. تجنب رميـه في أنظمة التصرفـ في البيـة. يجب حـلـ المستـ عـباتـ الفـارـغـةـ إـلـىـ مـوـقـعـ مـناـولـةـ النـفـاـيـاتـ لإـعادـةـ تـدوـيرـهاـ أوـ رـميـهاـ

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

الفصل 14: معلومات خاصة بالنقل

14.1. الرقم الصادر عن الأمم المتحدة	14.2. اسم الشحن المناسب الصادر عن الأمم المتحدة	14.3. نوع/أنواع الخطر أثناء النقل	14.4. مجموعة التغليف	خطر المواد:
اللوائح النموذجية للأمم المتحدة	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
البضائع الخطرة البحرية الدولية	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
النظم الدولية المتعلقة بالنقل الدولي للبضائع الخطرة (RID/ADR/ADN)	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-
الإرشادات الفنية لمنظمة الطيران المدني الدولية	AEROSOLS, FLAMMABLE	2.1	-	-

غير خطير بيئة 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

الفصل 15: معلومات تنظيمية

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

pH is not applicable for Aerosol

SDS_1177

رقم ورقة بيانات سلامة المرجعي:

15.2. تقييم سلامة المواد الكيميائية

لم يتم إجراء تقييم سلامة المواد الكيميائية لهذا المنتج.

الفصل 16: معلومات أخرى

حدود نسبة التركيز المئوية:

EDI 2=37.91% SS 1=63.88%

القيم الإجمالية الكسرية:

EDI 2=2.64 SS 1=1.57

دليل المراجعات:

التصنيف في ظل التوجيه (EC) رقم 2008/1272

القسم 3: التكوين/معلومات حول المكونات

القيم الإجمالية الكسرية

حدود تعرّض مكان العمل

حدود نسبة التركيز المئوية

معلومات حول المكونات الخطيرة في المزيج

دليل الاختصارات:

الاختصار	المعنى

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

خطير للبيئة المائية - خطير شديد من الفئة 1	Aquatic Acute 1
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 جداً للحياة المائية.	H400
سام للحياة المائية مع آثار طويلة الأمد.	H411
يُحفظ بعيداً عن الحرارة، والشرر، والسننة اللهب والأسطح الساخنة. - منع التدخين.	P210
أبق المستوّعب مغلقاً بـالحاكم.	P233
ارض/أوصل المستوّعب وجهاز الاستلام.	P240
استخدم أجهزة كهربائية وأجهزة تهوية وإضاءة مضادة لانفجارات.	P241
استخدم فقط أدوات غير مطلقة للشرر.	P242
اتخذ تدابير احترازية ضد عمليات التفريغ الثانية.	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
ارتد فقارات واقية/حماية للعينين/حماية للوجه.	P280
في حال الابتلاع: تضمض. لا تُحرق القيء.	P301/330/331
في حال ملامسة الجلد: اغسل بالصابون والماء الافرين.	P302/352
في حال ملامسة الجلد (او الشعر): انزع/اخلع فوراً كل الملابس الملوثة. اشطف الجلد بالماء/استحم.	P303/361/353
في حال الاستنشاق: أخرج الشخصية إلى الهواء الطلق واتركها ترتاح في وضعية مرحة للتنفس.	P304/340
في حال دخوله في العينين: اشطف بحذر بالماء لدقائق عدة. انزع العدسات اللاصقة إذا وجدت وسهل القيام بذلك. واصل النشط.	P305/351/338
اتصل فوراً بأحد مراكز التحكم بالتسنم أو الطبيب/الصيدلي.	P310
اتصل بأحد مراكز التحكم بالتسنم أو الطبيب/الصيدلي إذا شعر بيتك.	P312
في حال حدوث تهيج أو طفرة في الجلد: اطلب المشورة/الرعاية الطبية.	P333/313
إذا استمر تهيج العينين: اطلب المشورة/الرعاية الطبية.	P337/313
اجعل الملابس الملوثة واغسلها قبل إعادة استعمالها.	P362
اغسل الملابس الملوثة قبل إعادة استعمالها.	P363
في حال اندلاع حريق: استخدم لاخماد الحريق: رغوة، مادة كيميائية حافة، ثاني أكسيد الكربون.	P370/378
اجمع الانسكاب.	P391
يُخزن في مكان ذي تهوية جيدة، أبق المستوّعب مغلقاً بـالحاكم. احفظه مبرداً.	P403/233/235
يُخزن في مكان ذي تهوية جيدة. احفظه مبرداً.	P403/235
يُحفظ في مكان مُغلق.	P405
ارم المحتويات/المستوّعب في: موقع الرمي المعتمد.	P501

صحيفة بيانات السلامة

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

XTREME Amber Spice 270ML AERO-23EX

المنتج:

2

الإصدار:

السمينة الخاصة للعضو المستهدف (التعرض الأحادي) من الفئة 3	STOT SE 3
تآكل في الجلد/تهيج من الفئة 1B	Skin Corr. 1B
تآكل في الجلد/تهيج من الفئة 2	Skin Irrit. 2
التحسس - 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.