

صحيفة بيانات السلامة



1. التعريف

معلومات مهمة

معرف المنتج

وسائل التعريف الأخرى
المُرادفات

Part Number Q4275A

الاستخدام الموصى به للمادة الكيميائية وقيود الاستخدام

الاستخدام الموصى به

قيود يُنصح بها

معلومات المصنّع / المستورد / المورد / الموزع

HP Computing and Printing Middle East FZ-LLC,

مدينة دبي للإنترنت 14 - الطابق الثالث (DIC04)

دبي

الإمارات العربية المتحدة

HP Inc. health effect line

(Toll-free within US)

(مباش)

1-800-457-4209

1-760-710-0048

HP Inc. Customer Care Line

هاتف مجاني داخل الولايات

(المتحدة)

(مباش)

1-800-474-6836

1-208-323-2551

البريد الإلكتروني:

hpcustomer.inquiries@hp.com

2. تعريف الأخطار

الأخطار الفيزيائية

الأخطار الصحية

الأخطار البيئية

عناصر بطاقة الوسم

رمز الخطورة

كلمة التبيه

بيان الخطير

البيان التحذيري

الوقاية

الاستجابة

التخزين

التخلص

أخطار أخرى لا تؤدي إلى التصنيف

غير مُتاح.

لا يوجد.

لا يوجد.

غير مُتاح.

ليس هناك ما يُعرف.

لا يوجد.

GHS Supplemental information

3. تركيب/معلومات عن المكونات

الخليط

الاسم الكيميائي

الاسم الشائع والمُرادفات

رقم دائرة المستخلصات
(CAS) الكيميائية

80>

90622-58-5

الهيدروكربونات البترولية

4. تدابير الإسعاف الأولي

الاستنشاق

الاتصال الجلدي

الاتصال بالعين

الابتلاع

أهم الأعراض/الأثار، الحادة والمتاخرة

5. تدابير مكافحة الحريق

وسانط الإطفاء المناسبة

وسانط الإطفاء غير المناسبة

الأخطار النوعية الناشئة عن المادة

الكيميائية

معدات الوقاية والاحتياطات الخاصة

المتعلقة بعمال الإطفاء

تعليمات/تجهيزات مكافحة الحريق

وسانط الإطفاء المناسبة: مادة كيماوية جافة أو ثاني أكسيد الكربون أو رذاذ الماء أو رغوة منتظمة.

ليس هناك ما يُعرف.

ليس هناك ما يُعرف.

غير مُتاح.

حاويات تحرك من منطقة النار إذا أنت تستطيع قيام به بدون الإحتمالية.

أخل المنطقة وكافح الحريق من بعد آمن.

6. تدابير الإطلاق العرضي

الاحتياطات الشخصية والتجهيزات

الواقية وإجراءات الطوارئ

طراائق ومواد الاحتواء والتقطيف

الاحتياطات البيئية

ارتد التجهيزات الواقية الشخصية الملائمة.

غير مُتاح.

لا تدع المنتج يتتسرب إلى داخل بالوعات الصرف. لا تدفق في المياه السطحية أو شبكة الصرف الصحي.

7. المناولة والتخزين

احتياطات المناولة الآمنة

7

تجنب ملامسة هذه المواد للجلد لفترات طويلة أو متكررة.

يُحفظ بعيداً عن اللهب المكشوف والأسطح الساخنة ومصادر الاشتعال. تُخذل الإجراءات الاحتياطية ضد التفريغ الاستناتيكي.

ابعد عن الحرارة الشديدة أو البرد الشديد. حزن المنتج في مكان بارد وموطّل. لا تخزن في ضوء الشمس المباشر.

شروط التخزين المأمون، بما حالات

عدم التوافق

8. ضوابط التعرض/الحماية الشخصية

حدود التعرض المهني

قيم الحد البيولوجي

توجيهات التعرض

أوصت الشركة المصنعة بأن يساوي حد التعرض على أساس الهيدروكربونية البترولية < 75%.

(mg/m³) 1200).

يُستخدم في منطقة جيدة التهوية.

نظم التحكم الهندسية الملائمة

تدابير الحماية الفردية، مثل التجهيزات الواقية الشخصية

حماية الوجه/العين

حماية الجلد

حماية اليد

غير ذلك

الحماية التنفسية

الأخطار الحرارية

اعتبارات الصحة العامة

ناول وفقاً لممارسات السلامة والصحة الصناعية الجيدة.

9. الخواص الكيميائية والفيزيائية

ملخص

المظهر

الصلبة.	الحالة الفعلية
غير مُتاح.	الشكل
شفاف	اللون
معتدل مثل الهيدروكربونية	الرانحة
غير مُتاح.	مبدي الرانحة
غير مُتاح.	الأَس الهيدروجيني
غير مُتاح.	نقطة الانصهار/نقطة التجمد
غير مُتاح.	مدى الغليان ونقطة الغليان الأولى
غير مُتاح.	نقطة الوميض
غير مُتاح.	معدل التخثر
غير مُتاح.	اللهوبيّة (صلب، غاز)
الحدود الانفجارية أو اللهوبيّة الأعلى/الأدنى	اللهوبيّة - أدنى (%)
غير مُتاح.	حد اللهوبيّة - أعلى (%)
غير مُتاح.	الحد الانفجاري - أدنى (%)
غير مُتاح.	الحد الانفجاري - أعلى (%)
غير مُتاح.	ضغط البخار
غير مُتاح.	كافأة البخار
	الذوبانية
Not soluble in water	ذوبانية (الماء)
غير مُتاح.	معامل تفريق (أوكتانول-ع/ماء)
غير مُتاح.	درجة حرارة الاشتعال الذاتي
غير مُتاح.	درجة حرارة التحلل
غير مُتاح.	الزوجة
لا يمكن تطبيقها.	المعلومات الأخرى
0.8	الخواص المؤكسدة
635 غ/ل (lbs/gal.US 5.30)	الجازئية النوعية
	المركب العضوي المتطاير

10. الثبات والتفاعلية

غير مُتاح.	التفاعلية
يكون بحالة مستقرة تحت شروط التخزين المُوصى بها.	الثبات الكيميائي
لن تحدث.	إمكانية التفاعلات الخطيرة
غير مُتاح.	أحوال يتبعها
هذا المنتج قد يستجيب بعوامل التأكسد القوية.	مواد غير متوفقة
يطلق هذا المنتج أول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكربون وهيدروكربونات منخفضة الوزن الجزيئي أو أيًّا منها، عند التحلل.	نوافذ التحلل الخطيرة

11. معلومات السمية

معلومات عن مسالك التعرض المرجحة	الاستنشاق
	الاتصال الجلدي
	الاتصال بالعين
	الابتلاع
	الأعراض المرتبطة بالخصائص الفيزيائية والكيميائية والسمية
	معلومات عن الآثار السمية
سمية حادة	
تأكل/تهيج الجلد	
تهيج العين/تلف شديد للعين	

من غير المتوقع أن تشكّل هذه المادة خطراً بالاستنشاق في الظروف العاديّة للاستخدام المطلوب.

قد تؤدي ملامسته للجلد إلى حدوث تهيج خفيف.

قد تؤدي ملامسته للعيدين إلى حدوث تهيج خفيف.

ولا مجال للتعرض عن طريق الإبتلاع. الإصابات الصحّية غير معروفة أو متوقعة في الاستخدام العادي.

غير مُتاح.

لم تُستوفِ معايير التصنيف، بناءً على البيانات المُتاحّة.

غير مُصنّف.

غير مُصنّف.

غير مصنف.	تحسس جلدي أو تنفسى
غير مصنف.	التحسس التنفسى
غير مصنف.	التحسس الجلدي
غير مصنف.	تطفيروية الخلية الجرثومية
غير مصنف.	السرطانة
غير مصنف.	السمية الانجذابية
غير مصنف.	سمية العضو المستهدَف المُعَيَّن - التعرض الأولد
غير مصنف.	سمية العضو المستهدَف المُعَيَّن - التعرض المتكرر
غير مصنف.	خطر الشفط
لا تتوفر بيانات سمية كاملة لهذه التركيبة المحددة	معلومات أخرى

يرجى الرجوع إلى القسم 2 لاطلاع على الآثار الصحية المحتملة والقسم رقم 4 لاطلاع على تدابير الإسعافات الأولية.

12. المعلومات البيئية

سمية مائية
لم يتم اختبار الآثار البيئية لهذا المنتج.

ليست هناك إشارة إلى أي بيانات عن السمية البيئية للمكونات.	السمية البيئية
غير مُتاح.	الاستدامة وقابلية التدُرُك
غير مُتاح.	إمكانية التراكم البيولوجي
غير مُتاح.	التحرك في التربة
غير مُتاح.	الآثار الصانرة الأخرى

13. اعتبارات التخلص السليم

تخلص منه امثلاً للوائح الفيدرالية والدولية وال محلية.	تعليمات التخلص
غير مُتاح.	النفاية المختلفة عن القُضالة/الم المنتجات
غير مُتاح.	غير المستهلكة
غير مُتاح.	التغليف المُلْوث

14. معلومات النقل

غير مُتاح.	وزارة النقل الأمريكية (DOT)
غير المنظمة	رقم الأمم المتحدة
غير مُتاح.	اسم الشحن الصحيح الخاص
-	بالأمم المتحدة
غير مُتاح.	رتبة/راتب مخاطر النقل
غير مُتاح.	الفئة
-	خطورة فرعية
غير مُتاح.	مجموعة التعبئة
لا	الأخطار البيئية
غير مُتاح.	ملوث بحري
Not available.	احتياطات خاصة للمُستخدم
Not Regulated.	IATA
Not available.	UN number
-	UN proper shipping name
Not available.	Transport hazard class(es)
-	Class
Not available.	Subsidiary risk
-	Packing group
No.	Environmental hazards
Not available.	Special precautions for user
-	IMDG
Not available.	UN number

Not Regulated.	UN proper shipping name Transport hazard class(es)
Not available.	Class
Not available.	Subsidiary risk
No.	Packing group
Not available.	Transport hazard class(es)
Not available.	Marine pollutant
Not available.	EmS
Not available.	Special precautions for user الـ (ADR) اتفاقية نقل المواد الخطرة بـ رقم الأمم المتحدة
غير مُتاح.	اسم الشحن الصحيح الخاص
غير منظمة.	بـ الأمم المتحدة
	رتبة/رتب مخاطر النقل
غير مُتاح.	الفئة
-	خطورة فرعية
غير مُتاح.	رقم الخطير (اتفاقية نقل
	المواد الخطرة بـ (ADR)
غير مُتاح.	كود النفق التقيدي
غير مُتاح.	مجموعة التعبئة
لا.	الأخطار البيئية
غير مُتاح.	احتياطات خاصة للمستخدم
	معلومات أخرى
النقل بكثارات كبيرة وفقاً لتعليمات المرفق الثاني من اتفاقية ماربول (73/78 MARPOL) ومدونة القواعد الدولية لنقل	
المواد الكيميائية السابعة (IBC): غير قابلة للتطبيق.	
ليست مادة خطرة بموجب DOT أو IATA أو ADR أو RID.	

15. المعلومات التنظيمية

- لوائح السلامة والصحة والبيئة الخاصة بالمتّج المذكور
- البحرين. الكيماويات الخاضعة لإجراءات الموافقة المستبررة المسقبة بموجب اتفاقية روتردام (القانون رقم 14 لعام 2012، المرفق الثالث) لا يمكن تطبيقها.
- البحرين. المواد الكيميائية الخاضعة لمعاهدة حظر الأسلحة الكيميائية الدولية (CWC) (المرسوم رقم 6 لعام 1997، الجداول 1 و 2 و 3؛ القانون رقم 51 لعام 2009) غير مدرج.
- البحرين. الكيماويات المحظورة (وزارة الدولة لشؤون البلدية والبيئة، قرار رقم 7 لسنة 2002 بشأن الرقابة على استيراد واستخدام الكيماويات المقيدة والممحظورة، الجدول 1) غير مدرج.
- البحرين. الكيماويات المقيدة شديداً (وزارة الدولة لشؤون البلدية والبيئة، قرار رقم 7 لسنة 2002 بشأن الرقابة على استيراد واستخدام الكيماويات المقيدة والممحظورة، الجدول 2) غير مدرج.
- قائمة (ج) مواد تدخل البلاد بدون تصريح غير مدرج.
- عمان. قائمة المواد الكيميائية المحظورة (قرار وزاري 25/2009. الملحق 2) غير مدرج.
- عمان. قائمة المواد الكيميائية المقيدة (قرار وزاري 25/2009. الملحق 1) غير مدرج.
- المملكة العربية السعودية. الجبيل وبنبع. ملوثات الهواء الخطرة (الهيئة الملكية لجibil وبنبع اللوائح البيئية ، ٧.١. ٢٠٠٤، جدول 2C) غير مدرج.
- الإمارات العربية المتحدة. أبوظبي. معاهدة حظر الأسلحة الكيميائية (CWC) الممنوع دخولها/استيرادها (إجراءات التشغيل القياسية للسماح بالكيماويات والمواد الخطرة) غير مدرج.
- الإمارات العربية المتحدة. أبوظبي. السلائف المخدّرة الممنوع دخولها/استيرادها (إجراءات التشغيل القياسية للسماح بالكيماويات والمواد الخطرة) غير مدرج.
- الإمارات العربية المتحدة. حظر استيراد وتدال بعض المبيدات الضارة بالصحة والبيئة (القرار الوزاري رقم 193) غير مدرج.

الإمارات العربية المتحدة. دبي. اتفاقية حظر الأسلحة الكيميائية. وكالة البيئة الاتحادية، وقانون الممارسة غير مدرج.

الإمارات العربية المتحدة. دبي. الاتجار غير المشروع بالمخدرات (اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة الاتجار غير المشروع في المخدرات والمفبرات العقلية)، وزارة الصحة، مدونة الممارسات غير مدرج.

قائمة البصانع الخطرة الممنوعة والمحظورة ، من قبل وزارة البيئة والمياه ، التي جمعتها بلدية دبي ، إدارة البيئة ، نشرة المعلومات غير مدرج.

تم الاخطار بجميع المواد الكيميائية في متجر HP هذا أو إعفاؤها من شرط الاخطار بموجب قوانين الاخطار بالمواد الكيميائية في البلدان التالية: الولايات المتحدة (TSCA) والاتحاد الأوروبي (EINECS/ELINCS) وسويسرا وكندا (DSL/NDSL) وأستراليا واليابان والفلبين وكوريا الجنوبية ونيوزيلندا والصين.

اللوائح الدولية

اتفاقية استكهولم
لا يمكن تطبيقها.

اتفاقية روتردام
لا يمكن تطبيقها.

بروتوكول مونتريال
لا يمكن تطبيقها.

بروتوكول كيوتو
لا يمكن تطبيقها.

اتفاقية بازل
لا يمكن تطبيقها.

16. المعلومات الأخرى ، preparation or revision date including

تاريخ الإصدار 10-يونيو-2019

تاريخ المراجعة 21-سبتمبر-2019

الإصدار رقم 03

ابراء الذمة

يتم تقديم نشرة بيانات السلامة هذه بدون رسوم لعملاء HP. وتقديم البيانات وفق أقصى حد لعلم لشركة HP في وقت إعداد هذا المستند ومن المعتقد أنها صحيحة. ويجب عدم تفسيرها على أنها توفر ضماناً بخصائص معينة للمتجانس الموضحة أو مناسبة لتطبيق معين. تم إعداد هذا المستند وفقاً لمتطلبات الدائرة القضائية المحددة في القسم 1 أعلاه وقد لا تلبي المتطلبات القانونية في الدول الأخرى.

معلومات المراجعة 1. التعرف بالشركة والمُتَّج
تعريف الأخطار: بيان الخطأ
معلومات النقل: معلومات أخرى

المؤتمر الأمريكي لعلماء الصحة الصناعية الحكوميين	الـ (ACGIH) المؤتمر الأمريكي لأخصائي الصحة الصناعية الحكوميين
خدمة المستخلصات الكيميائية	دائرة المستخلصات الكيماوية CAS
قانون الاستجابة البيئية الشاملة والتعويض والمسؤولية	قانون الاستجابة البيئية الشاملة والتعويض والمسؤولية القانونية CERCLA
مدونة النظم الاتحادية	CFR
جهاز كليفلاند ذو الكأس المفتوحة	COC
Department of Transportation	وزارة النقل الأمريكية (DOT)
قانون تخطيط الطوارئ وحق المجتمع في المعرفة (المعروف أيضًا بـ SARA (تحليل السلامة وتقييم المخاطر)	EPCRA
الوكالة الدولية لأبحاث السرطان	
المعهد الوطني للسلامة والصحة المهنية	NIOSH
برنامج السموم القومي	البرنامج الوطني للسميات
ادارة السلامة والصحة المهنيين	ادارة السلامة والصحة المهنية OSHA
Permissible Exposure Limit	PEL
قانون الحفاظ على الموارد واستعادتها	RCRA
موصى به	REC
حد التعرض الموصى به	REL
قانون التعديلات الممتازة وإعادة التفويض لعام 1986	SARA
حد التعرض قصير المدى	حد التعرض قصير المدى
اجراء غسل خصائص السمية	اجراء (الارشاح ذو الخاصية السمية) TCLP
حد التعرض للأخطار المهنية	TLV
قانون مراقبة المواد السامة	قانون مراقبة المواد السامة TSCA
المركبات العضوية المتطايرة	المركب العضوي المتطاير