



صحيفة بيانات السلامة Screen Clene Tub 100 Wipes

القسم 1: التعرف على المادة/الخلط والشركة/الموزع

تفاصيل التعريف بالمنتج

اسم المنتج Screen Clene Tub 100 Wipes

اسم المنتج

ASCR100T, ASCR100R, ZA

اسم المنتج

الاستخدامات المُلائمة المعروفة للمادة أو الخلط والاستخدامات غير الموصى بها

عامل تنظيف -

لم يتم التعرف على أية استخدامات غير منصوح بها -

الاستخدامات غير المنصوح بها

تفاصيل مورد صحيفة بيانات السلامة

المورد

HK WENTWORTH LIMITED
RUE DE TOURNENFILS 32
MENNECY 91540
FRANCE
94 47 88 82 1 (0) +33
info@af-net.com

المصنّع

AF INTERNATIONAL
MacDermid Alpha Electronics Solutions
ASHBY PARK
COALFIELD WAY
ASHBY de la ZOUCH
LEICESTERSHIRE. LE65 1JR
UNITED KINGDOM
419600 1530 (0) +44
416640 1530 (0) +44
info@af-net.com

رقم هاتف الطوارئ

هاتف الطوارئ

في حالة الطوارئ 44+ 239670 1235 (Carechem 24) ساعة ، مقدمة من 24

القسم 2: التعرف على الأخطار

تصنيف المادة أو الخلط

التصنيف

غير مصنف الأخطار الفيزيائية

غير مصنف الأخطار الصحية

غير مصنف الأخطار البيئية

عناصر بطاقة التوسيم

غير مصنف عبارات الأخطار

P102 يحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.

> 5% عطور بطاقة توسيم المُنظف

الأخطار الأخرى

Screen Clene Tub 100 Wipes

المتّج لا يحتوي على أيّة مواد مُصنفة كمواد طولية البقاء، ومتراكمة بيولوجيًّا وسامّة (PBT) أو كمواد طولية البقاء جدًّا ومتراكمة بيولوجيًّا جدًّا (vPvB)-

القسم 3: التركيبة/معلومات عن المكونات

الخلانط

ليس من الضروري إدراج أي من المكونات-

تعليقات على التركيبة

القسم 4: تدابير الإسعاف الأولي

وصف تدابير الإسعافات الأولية

معلومات عامة

إذا كانت لديك شكوًّا، اسع للحصول على عناية طيبة فورًّا- قدم صحيفة بيانات السلامة هذه للطاقم الطبي-

الاستنشاق

لا توجد توصيات محددة- إذا استمر تهيج الحلق أو السعال، اتبع الخطوات التالية- انقل الشخص المصابة إلى الهواء الطلق وحافظ عليه دافًّا ومرتاحًّا بحيث يُسهل وضع جسمه عملية التنفس- قم بارخاء الملابس الضيقية كالباليات، أو رابطات العنق، أو الأحزمة- اسع للحصول على عناية طيبة إذا استمر أي إزعاج-

الابتلاع

لا توجد توصيات محددة- إذا استمر تهيج الحلق أو السعال، اتبع الخطوات التالية- اغسل الفم- اسع للحصول على عناية طيبة إذا استمر أي إزعاج-

لامسة الجلد

لا توجد توصيات محددة- اشطف بالماء- اسع للحصول على عناية طيبة إذا استمر أي إزعاج-

لامسة العين

اخلع أي عدسات لاصقة وافحج الجفون واسعًا- اشطف بالماء- اسع للحصول على عناية طيبة إذا استمر أي إزعاج-

وقاية مقدمي الإسعافات الأولية

أكبر الأعراض والتأثيرات أهمية سواء أكانت حادة أو متاخرة

معلومات عامة

تفاوت شدة الأعراض المذكورة وفقًا للتركيز ولطول زمن التعرض-

الاستنشاق

قد يُسبب تعرض واحد التأثيرات الضارة التالية: التهيج المؤقت-

الابتلاع

قد يُسبب إزعاجًا إذا بلع-

لامسة الجلد

قد يُسبب إزعاجًا-

لامسة العين

قد يُسبب تهيجًا بسيطًا بالأعين-

دوعي استعمال أيّة عناية طيبة فوريّة أو علاج خاص تكون له حاجة

ملحوظات للطبيب

فُم بمعالجة الأعراض-

علاجات نوعية

لا يوجد علاج مُحدد مطلوب-

القسم 5: تدابير مكافحة الحرائق

مواد الإطفاء

مواد الإطفاء الملازمة

المتّج غير قابل للالتهاب- أخمد الحريق بالرغوة المقاومة للكحول، أو ثاني أكسيد الكربون، أو المسحوق الجاف، أو شبورة الماء- استخدم وسائط اطفاء حريق مناسبة لمحيط الحريق-

مواد الإطفاء غير الملازمة

لا تستعمل بثق الماء كأدّاه إطفاء، لأن من شأن هذا نشر الحريق-

الأخطار الخاصة التي قد تنشأ عن المادة أو الخليط

الأخطار النوعية

يمكن أن تتفاقل الحاويات بعنف أو تنفجر عند تسخينها، نتيجة تراكم الضغط الزائد داخلها-

منتجات الاحتراق التي تمثل خطراً

نواتج التحلل الحراري لأو الاحتراق قد تضم المواد التالية: غازات أو أبخرة ضارة-

توصيات لرجال الإطفاء

التدابير الوقائية أثناء مكافحة الحريق تجنب استنشاق غازات وأبخرة الحريق- فُم بخلاء المنطقة- فُم بتبريد الحاويات المعرضة للحرارة برذاذ الماء وإبعدها عن منطقة الحريق إذا كان من الممكن القيام بهذا دون مخاطر- فُم بتبريد الحاويات المتعرضة للهب بالماء واستمر في ذلك لفترة غير قصيرة بعد اخماد الحريق- إذا لم يكن التسرب أو الانسكاب قد اشتعل، استعمل رذاذ الماء لتتشتّت الأبخرة وحماية الرجال القائمين على إيقاف التسرب-

Screen Clene Tub 100 Wipes

معدات وقاية خاصة لمكافحة الحرائق
ارتدي جهاز تنفس مكافي ذايتاً إيجابي الضغط (SCBA) وألبسة واقية ملائمة- تُعطي ملابس رجال الإطفاء المتماشية مع المعيار الأوروبي رقم EN469 (بما في ذلك الخوذ، أحذية الوقاية عالية الرقة) مستوى أساسى من الحماية من الأحداث الكيميائية-

القسم 6: تدابير مواجهة إطلاق المادة عن طريق الخطأ

الاحتياطات الشخصية، وأدوات الوقاية، واجراءات الطوارئ

الاحتياطات الشخصية لا توجد توصيات محددة- ل الوقاية الشخصية، أنظر القسم 8

الاحتياطات البيئية

الاحتياطات البيئية تجنب تفريغ المادة في البالوعات أو في المجاري المائية أو على الأرض-

المناهج والمواد المستخدمة في الاحتواء والتقطيف

مناهج تنظيف الانسكابات أعد استعمال المنتجات أو أعد تدويرها كلما أمكن- فم بامتصاص التسرب لمنع الأضرار المادية- اكسح المنطقة الملوثة بماء وفير- اغتنسل جيداً بعد التعامل مع الانسكاب- تخلص من المحتويات/الحاوية وفقاً للوائح (الأنظمة) الوطنية-

إشارة إلى الأقسام الأخرى

إشارة إلى الأقسام الأخرى ل الوقاية الشخصية، أنظر القسم 8- لمعرفة كيفية طرحه كمهملات، أنظر القسم 13

القسم 7: المناولة والتخزين

احتياطات المناولة الآمنة

احتياطات الاستعمال

يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال- اقرأ توصيات الصانع واتبعها- ارتدي ملابس واقية وفقاً لما هو موصوف في القسم 8 من صحيحة بيانات السلامة هذه- يُحفظ بعيداً عن الطعام، والشراب وأعلاف الحيوانات- تعامل مع كافة العبوات والحاويات بعناية لقلل فرص الانسكاب- احفظ بالحاوية محكمة الإغلاق عندما لا تستعملها- تجنب نشوء الشبورة-

توصيات النظافة المهنية الشخصية أسرع بغسل الجلد إذا تلوث- اخلع الملابس الملوثة- اغسل الملابس الملوثة قبل إعادة استعمالها-

ظروف التخزين الآمن، بما في ذلك آية تنافرات

احتياطات التخزين يُخزن بعيداً عن المواد غير المتوقعة (أنظر القسم 10)- لا توجد توصيات محددة-

فترة التخزين غير محدد

الاستخدام أو الاستخدامات النهائية المحددة

الاستخدام(ات) النهائي(ة) المحددة الاستعمالات المعروفة لهذا المنتج مُدرجة في القسم 1.2-

القسم 8: أدوات مكافحة التعرض/الوقاية الشخصية

متثبتات المكافحة

أدوات مكافحة التعرض

نظم تحكم هندسية ملائمة

وقاية للعين/الوجه

وقاية لليد

أدوات أخرى لوقاية الجلد والجسم
الجلد مُحمل-

تدابير النظافة الذاتية
إعادة استعمالها-

وقاية تنفسية
لا توجد توصيات محددة-

نظم تحكم بيئية
لا يعتبر خطراً على البيئة-

القسم 9: الخصائص الفيزيائية والكيميائية

Screen Clene Tub 100 Wipes

معلومات عن الخصائص الفيزيائية والكيميائية الأساسية

المنظر	ممسحة مندابة بسائل-
اللون	عديم اللون-
الرائحة	- مميزة-
عتبة الرائحة	- لم يتم تحديده-
الأس الهيدروجيني pH	pH (المحلول المركب): 5-7
نقطة الذوبان	- لم يتم تحديده-
نقطة الغليان الابتدائية والنطاق	- لم يتم تحديده-
نقطة الوميض	- لم يتم تحديده-
مُعدل التبخر	- لم يتم تحديده-
عامل التبخر	- لم يتم تحديده-
قابلية الاشتعال (المواد الصلبة، الغاز)	لم يتم تحديده-
الحدود العليا والدنيا لقابلية الاشتعال	لم يتم تحديده-
أو الانفجار	-
قابلية أخرى للاشتعال	- لم يتم تحديده-
ضغط البخار	2.35 @ كيلو باسكال 20 متوية
كافأة البخار	- لم يتم تحديده-
الكافأة النسبية	- لم يتم تحديده-
الكافأة الظاهرية	- لم يتم تحديده-
قابلية/قابليات الذوبان	- لم يتم تحديده-
معامل التفريق	- لم يتم تحديده-
درجة حرارة الاشتعال الذاتي	- لم يتم تحديده-
درجة حرارة التحلل	- لم يتم تحديده-
الزوجة	- لم يتم تحديده-
الخصائص الانفجارية	لا يُعتبر قابلاً للانفجار
خصائص مؤكسدة	لا يستوفي معايير التصنيف كمادة مؤكسدة-

معلومات أخرى

القسم 10: الثبات والتفاعلية

التفاعلية

أنظر الأقسام الفرعية الأخرى الموجودة ضمن هذا القسم للحصول على مزيد من التفاصيل.

الثبات

ثبتت في درجات حرارة الجو الطبيعية وعندما يُستخدم وفقاً للتوصيات. ثابت تحت الظروف التخزين الموصوفة.

احتمال وقوع تفاعلات خطيرة

لا يُعرف بوجود تفاعلات خطيرة محتملة.

ظروف ينبغي تجنبها

لا توجد ظروف معروفة يمكنها أن تسبب في مواقف خطيرة.

المواد الواجب تجنبها

Screen Clene Tub 100 Wipes

المواد المترافق (غير المتفاقة)

من غير المرجح أن تتفاعل أية مادة محددة أو مجموعة محددة من المواد مع المنتج بشكل يؤدي إلى مواقف خطيرة.

الظروف الواجب تجنبها

مواد خطيرة ناجمة عن التحلل

منتجات التحلل التي تمثل خطراً أو أبخرة ضارة.

القسم 11: معلومات السمية

معلومات عن التأثيرات السامة

التأثيرات السمية

لا يُعتبر خطراً على الصحة وفقاً للتشريعات الحالية.

السمية الحادة - عن طريق الفم

المأكولات

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

ملاحظات (الجرعة القاتلة الوسطى LD₅₀)

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السمية الحادة - عن طريق الجلد

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

ملاحظات (الجرعة القاتلة الوسطى LD₅₀)

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السمية الحادة - عن طريق الاستنشاق

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

ملاحظات (التركيز القاتل النصفى LC₅₀)

تآكل/تهيج بالجلد

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

بيانات مأخوذة من الحيوانات

ضرر/تهيج شديد بالعين

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

ضرر/تهيج شديد بالعين

تحسيس الجهاز التنفسى

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

تحسيس الجهاز التنفسى

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

تحسيس الجلد

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

تحسيس الجلد

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

تطهير الخلايا الجنسية

سمية جينية - خارج الجسم الحي

السرطانة

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السرطانة

Screen Clene Tub 100 Wipes

السرطنة وفقاً للوكالة الدولية للأبحاث لا توجد أية مكونات مُدرجة أو معفية.
السرطان (IARC)

السمية

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السمية التنازلية - الخصوبة

السمية التنازلية - التطور والنمو

سمية لأعضاء مستهدفة بعينها - تعرض وحيد

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

لم يتم تصنيفها كمادة سامة لأعضاء مستهدفة بعينها بعد تعرض وحيد-

سمية لأعضاء مستهدفة بعينها - تعرض وحيد (STOT)

سمية لأعضاء مستهدفة بعينها - تعرض متكرر

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

غير مدرج كمادة سامة بالنسبة لأعضاء مستهدفة بعينها بعد التعرض المتكرر-

سمية لأعضاء مستهدفة بعينها - تعرضات متكررة (STOT)

خطر حدوث شغط

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

خطر الشغط

لا توجد أخطار صحية محددة معروفة- تفاوت شدة الأعراض المذكورة وفقاً للتركيز ولطول زمن التعرض-

قد يُسبب تعرض واحد التأثيرات الضارة التالية: التهيج المؤقت-

قد يُسبب إزعاجاً إذا بُلغ-

قد يُسبب إزعاجاً-

قد يُسبب تهيجاً بسيطاً بالأعين-

البلع عبر الاستنشاق ملامسة الجلد وأو العين

لا توجد أعضاء مستهدفة محددة معروفة-

معلومات عامة

الاستنشاق

الابتلاع

لاماسة الجلد

لاماسة العين

طريق التعرض

الأعضاء المستهدفة

القسم 12: المعلومات البيئية

لا يعتبر خطراً على البيئة- إلا أن الانسكابات الكبيرة أو المتكررة قد يكون لها تأثيرات خطيرة على البيئة-

السمية البيئية

السمية

السمية

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السمية المائية الحادة

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

السمية المائية المُزمنة

بناء على البيانات المتوفرة لم يتم استيفاء معايير التصنيف.

القدرة على البقاء طويلاً وقابلية التدرك

قابلية تدرك (تحلل) المنتج غير معروفة-

طول البقاء وقابلية التدرك

القدرة على التراكم بيولوجياً

لا توجد بيانات متوفرة عن التراكم البيولوجي-

قابلية التراكم البيولوجي

لم يتم تحديد-

معامل التفريق

Screen Clene Tub 100 Wipes

القابلية على الحركة في التربة

لا توجد بيانات متوفرة-

قابلية الحركة

نتائج طول البقاء، والتراكم البيولوجي والسمية (PBT) وتقسيم مدى كون المادة طويلة البقاء جداً ومتراكمة بيولوجياً جداً (vPvB)

تأثيرات الصانرة الأخرى

غير معروف وجود أي منها-

تأثيرات ضائرة أخرى

القسم 13: اعتبارات التخلص من المخلفات

طرق معالجة المخلفات

معلومات عامة

ينبغي تجنب أو تقليل توليد الفضلات إلى الحد الأدنى كلما أمكن. أعد استعمال المنتجات أو أعد تدويرها كلما أمكن. يجب أن يتم التخلص من هذه المادة وحاويتها بطريقة آمنة.

إطرح الفضلات بارسالها إلى موقع طرح مهملات معتمد وفقاً لمتطلبات سلطة طرح المهملات المحلية.

القسم 14: معلومات النقل

عام

رقم الأمم المتحدة

لا ينطبق.

اسم الشحن الرسمي الخاص بالأمم المتحدة

لا ينطبق.

تصنيف أو تصنيفات مخاطر النقل

من غير اللازم وضع تحذير خاص بالنقل.

مجموعة التغليف

لا ينطبق.

الأخطار البيئية

مادة خطيرة على البيئة/ملوث بحري
لا.

الاحتياطات الخاصة للمستخدم

لا ينطبق.

نقل الشحنات السامة وفقاً للملحق 2 من اتفاق ماريول 78/73 والميثاق الدولي للكيماويات السامة IBC

نقل الشحنات السامة وفقاً للملحق 2 لا ينطبق.
من اتفاق ماريول 78/73 والميثاق الدولي للكيماويات السامة IBC

القسم 15: المعلومات التنظيمية

تنظيمات/تشريعات السلامة، والصحة، والبيئة الخاصة بالمادة أو الخليط

تقسيم أمان الكيماويات

لم يُجرى تقييم للسلامة الكيميائية.

القسم 16: معلومات أخرى

اقرأ توصيات الصانع واتبعها.

نصائح بخصوص التدريب

Damian Robertson

جهة الإصدار

28/09/2021

تاريخ المراجعة

Screen Clene Tub 100 Wipes

3.2	المراجعة
185	رقم صحيفة بيانات السلامة

هذه المعلومات تخص المادة المحددة بعينها وقد لا تكون صالحة بالنسبة للمواد التي تُستعمل بالاشتراك مع أي مواد أخرى أو في أية عمليات. هذه المعلومات دقيقة وموثوقة وفقاً لعلم الشركة واعتقادها في التاريخ المشار إليه. ولكن ليست هناك ضمانات مقدمة بالنسبة إلى دقتها أو موثوقيتها أو تماينتها. تقع مسؤولية تحديد مدى ملائمة هذه المعلومات لكل استخدام بعينه على المستخدم نفسه.