

الاسبستوس

صحيفة وقائع | أكتوبر/تشرين الأول 2022

ما هو الاسبستوس؟

الاستنشاق هو الطريقة الرئيسية لدخول ألياف الاسبستوس إلى الجسم، فعند استنشاق الألياف يمكن أن تظل عميقة في الرئتين مسببة تندبًا والتهابًا. يمكن أن يزيد التعرض للاسبستوس من خطر الإصابة ببعض أشكال السرطان لدى البشر.

تتعرض جميعًا لمستويات منخفضة من الاسبستوس في الهواء الذي نتنفسه كل يوم. ومع ذلك، فإن معظم الناس لا يمرضون من هذا التعرض، لأن مستويات الاسبستوس الموجودة في البيئة منخفضة للغاية. تعتمد احتمالية إصابة الشخص بمرض متعلق بالاسبستوس على مجموعة من العوامل؛ على سبيل المثال، مستوى ومدة التعرض، والمدة الزمنية منذ التعرض الأول، ونوع الألياف، والتعرض المتزامن لدخان التبغ والمواد المسرطنة الأخرى.

يتوفر مزيد من المعلومات حول المخاطر الصحية للاسبستوس على asbestos.vic.gov.au

كيفية التعامل مع الاسبستوس بعد الفيضانات

يمكن أن تتسبب الفيضانات في تحول مواد ضارة مثل الاسبستوس أو كشفها. كن حذرًا عند تقييم الممتلكات المتضررة من الفيضانات والتعامل معها.

يمكن العثور على الاسبستوس في بعض ألواح وأنابيب الأسمت الليفي، وبلاط الأرضيات من الفينيل، والأجزاء الكهربائية و مواد الأسقف. ليس من الممكن دائمًا معرفة ما إذا كانت المادة تحتوي على مادة الاسبستوس بمجرد النظر إليها.

يشير مصطلح الاسبستوس إلى مجموعة من المعادن الطبيعية الموجودة في الصخور.

تم استخراج الاسبستوس الأبيض والأزرق والبنفي في أستراليا حتى عام 1983.

تم استخدام الاسبستوس على نطاق واسع في التطبيقات الصناعية والتجارية منذ أواخر القرن التاسع عشر. وشملت الاستخدامات مواد البناء من الأسمت الاسبستي (AC)، وبلاط الأسقف، وبطانيات الحريق، وبطانات الفرامل والوسادات للسيارات.

تم استخدام الأسمت الاسبستي بشكل شائع في تشييد المباني السكنية من أربعينيات القرن الماضي - من المحتمل أن تحتوي المنازل التي تم بناؤها قبل عام 1990 على بعض منتجات الأسمت الاسبستي.

تتوفر أداة التعرف على الاسبستوس لدى اسبستوس فيكتوريا Asbestos Victoria على الموقع الإلكتروني <https://www.asbestos.vic.gov.au/about-asbestos/finding-and-identifying/find-and-identify-asbestos-tool>

ما هي المخاطر الصحية للاسبستوس؟

يشكل الاسبستوس خطراً على الصحة فقط عندما يتم استنشاق ألياف الاسبستوس كغبار.

لا تشكل مواد الأسمت الاسبستي التي تكون بحالة جيدة خطراً على الصحة، لأن ألياف الاسبستوس مرتبطة ببعضها البعض.

إذا تعرضت المادة للتلف أو التفتت، أو تعرضت للاضطراب بسبب القطع أو الحفر أو النشر، فقد تنطلق الألياف في الهواء وتشكل خطراً على الصحة.

إذا كان لديك أي شك:

تفضل بزيارة epa.vic.gov.au أو اتصل بنا على الرقم 1300 372 842 لمزيد من المعلومات حول المكان الذي يمكنك فيه التخلص من نفايات الأسبستوس. اتصل بالمنشأة قبل الزيارة للتأكد من أنها متاحة.

إذا كنت تزور عقارًا ولكنك لا تقوم بالتنظيف، فيجب ارتداء معدات الحماية الشخصية لتقليل التعرض للغبار المحتمل المحمول جواً والمخاطر الأخرى من المنازل المتضررة من الفيضانات.

ضريبة النفايات ورسوم البوابة

في مرحلة التعافي بعد حالات الطوارئ العامة مثل حرائق الغابات والعواصف والفيضانات، قد تصرح حكومة ولاية فيكتوريا بتخفيض أو إلغاء تكاليف التخلص من النفايات.

للحصول على معلومات مُحدّثة باللغة الإنجليزية حول ضريبة النفايات أو رسوم البوابة في مكبات النفايات، تفضّل موقع Emergency Recovery Victoria على الويب.

<https://www.vic.gov.au/emergency-recovery-victoria>

<https://www.vic.gov.au/supporting-flood-waste-management>

بخلاف ذلك، يرجى الاتصال على الرقم 1800 560 760 والضغط على رقم 9 للحصول على مترجم شفوي لتلقي المعلومات بلغتك.

مزيد من المعلومات والتحديثات

معلومات عن إدارة الأسبستوس في المنزل على الموقع worksafe.vic.gov.au أو betterhealth.vic.gov.au

للحصول على نصائح الطوارئ الحالية، راجع موقع إدارة الطوارئ في ولاية فيكتوريا Emergency Management Victoria emergency.vic.gov.au

لمزيد من المعلومات أو للإبلاغ عن التلوث، اتصل بوكالة حماية البيئة EPA على الرقم 1300 372 842 أو زيارة epa.vic.gov.au

يرجى مراعاة البيئة قبل طباعة هذا الملف. إذا كانت الطباعة ضرورية، يرجى إعادة التدوير عند الانتهاء.



- لا تعبث بالمادة
 - اتخذ خطوات معقولة لمنع الآخرين من تغيير المادة.
- تقدم وكالة حماية البيئة EPA المشورة الفنية لدعم عمليات التنظيف.

إذا كنت بحاجة إلى مساعدة في تنظيف ممتلكاتك المتضررة من الفيضانات، فاتصل بـ Emergency Recovery Victoria على 1800 560 760 (اضغط على رقم 9 للحصول على مترجم شفوي).

ما هي الطريقة الأكثر أمانًا لإزالة المواد المحتوية على الأسبستوس من الممتلكات؟

نوصيك باستخدام مزيل أسبستوس مرخص للقيام بأعمال التنظيف. إنهم يعرفون كيفية إزالة الأسبستوس والتخلص منه بأمان، وبدون أي خطر عليك وعلى جيرانك.

إذا كنت تستخدم مقاولًا لإزالة الأسبستوس، فيجب أن يكون مرخصاً من WorkSafe Victoria. موقع الويب الخاص بهم (worksafe.vic.gov.au/asbestos) به قائمة بمزيلي الأسبستوس المرخصين أو يمكنك البحث عبر الإنترنت.

إذا كنت بحاجة إلى مساعدة في التنظيف بعد الفيضان، فاتصل بـ Emergency Recovery Victoria على 1800 560 760 (اضغط على رقم 9 للحصول على مترجم شفوي).

إذا كنت تفكر في إجراء التنظيف بنفسك، فيجب عليك اتباع الإرشادات المتاحة لأصحاب المنازل على الموقع asbestos.vic.gov.au. من المهم أن تتخذ الاحتياطات اللازمة لتجنب المخاطر على صحتك وصحة عائلتك وجيرانك. إذا كان يجب نقل مواد محتمل أو مشتبه احتوائها على الأسبستوس ولم تكن مبللة بالفعل، فيجب ترطيبها لمنع الغبار. يجب ارتداء معدات الحماية الشخصية (قناع الغبار والقفازات والمعاطف). يتوفر المزيد من المعلومات من الموقع asbestos.vic.gov.au.

يمكن أن توفر وكالة حماية البيئة EPA معلومات حول التخلص من الأسبستوس كأحد منتجات النفايات.

هذا المحتوى هو للمعلومات العامة فقط. احصل على مشورة مهنية إذا كانت لديك أي مخاوف محددة، فقد بذلت وكالة حماية البيئة في ولاية فيكتوريا EPA Victoria جهداً معقولاً لضمان الدقة في وقت النشر. تعترف وكالة حماية البيئة بأن شعوب ولاية فيكتوريا الأولى هم المالكين التقليديين للأرض والمياه التي نعيش ونعمل عليها. نحن نقدم احترامنا لكبرائهم في الماضي والحاضر.

خدمات الترجمة

epa.vic.gov.au



للغات غير الإنجليزية،
يرجى الاتصال على
الرقم 03 9209 0147



وكالة حماية البيئة في ولاية فيكتوريا
Environment Protection Authority Victoria
GPO Box 4395, Melbourne VIC 3001
1300 372 842

