



# Agência para a Segurança e Erradicação do Amianto

## Asbestos Safety and Eradication Agency

### A Agência

A Asbestos Safety and Eradication Agency (a Agência) foi estabelecida em 1 de Julho de 2013 para oferecer uma concentração nacional em assuntos relacionados com o amianto, que vão para além da segurança no local de trabalho e englobam considerações ambientais e de saúde pública.

O objectivo da Agência é assegurar que assuntos relacionados com amianto recebam a atenção e a concentração necessárias para instigar mudanças a todos os níveis governamentais.

### Historial

Em 2010, o governo federal estabeleceu uma revisão alargada, na qual realizou recomendações para o desenvolvimento de um plano estratégico nacional, para melhorar a gestão do amianto na Austrália. A revisão incluiu assuntos de gestão de amianto, que vão além de saúde e segurança no trabalho e incluem assuntos ambientais e sobre saúde pública. A revisão também observou assuntos, incluindo: educação e consciencialização pública, remoção, transporte e eliminação do amianto.

O *Asbestos Management Review Report (Relatório para Revisão da Gestão do Amianto)* lançado em Agosto de 2012, recomendava o desenvolvimento de um plano estratégico nacional para melhorar a consciencialização sobre o amianto e a sua gestão, na comunidade em geral. A revisão recomendava que fosse estabelecida uma agência nacional independente, para conduzir a implementação do plano.

A Office of Asbestos Safety (Secretaria para Segurança relativa ao Amianto) foi estabelecida em Setembro de 2012 para iniciar este serviço. A Secretaria trabalhou de perto com os governos estaduais e territorial e também com organizações interessadas, para desenvolver o plano estratégico nacional.

A Office of Asbestos Safety foi substituída pela Asbestos Safety and Eradication Agency a 1 de Julho de 2013, através da criação da seguinte Lei Federal: *Asbestos Safety and Eradication Agency Act 2013*. O trabalho da Agência e do seu Conselho é implementar o plano.

## Plano Estratégico Nacional

O *National Strategic Plan for Asbestos Awareness and Removal 2013–2018* (Plano Estratégico Nacional para Consciencialização e Remoção de Amianto 2013–2018) (o Plano) foi lançado a 31 de Julho de 2013. O Plano é o primeiro do género e prescreve uma abordagem nacional à consciencialização, manipulação e erradicação do amianto na Austrália.

O objectivo do Plano é prevenir a exposição às fibras de amianto, para eliminar doenças relacionadas com o amianto na Austrália. Isso será alcançado da seguinte maneira:

- aumentando a consciencialização pública sobre os perigos a que se expõe quem trabalhe ou esteja em contacto com amianto
- desenvolvendo as melhores práticas, consistentes a nível nacional, no manuseamento e gestão do amianto
- identificando e registando a localização e condição de materiais que contenham amianto em edifícios governamentais e comerciais, por todo o país
- movimentando-se no sentido do desenvolvimento de programas de remoção prioritária, por toda a Austrália
- coordenando investigação nacional para minimizar o risco de exposição ao amianto, para a comunidade australiana
- desempenhando um papel de liderança internacional, na campanha global para um mundo onde seja proibido o amianto.

A Agência coordenará trabalhos com todos os níveis de governo e partes interessadas, para implementar os objectivos do Plano.

O Plano actual está disponível no site da Agência, em [www.asbestossafety.gov.au](http://www.asbestossafety.gov.au)

## The Asbestos Safety and Eradication Council (Conselho para a Segurança e Erradicação do Amianto)

O trabalho da Agência é apoiado pelo Asbestos Safety and Eradication Council (o Conselho).

O Conselho é composto por um Presidente e nove Vogais nomeados pelo governo federal. Os Vogais foram seleccionados com base na sua experiência e especialidade em segurança com amianto, saúde pública, governança corporativa ou como representantes de pessoas com doenças relacionadas com o amianto (ARDs) e suas famílias. Uma posição fica reservada para um representante do governo federal e quatro posições ficam reservadas para um representante de um governo estadual, territorial ou local.

O Conselho fornece consultadoria ao Superintendente (CEO) e ao Ministro sobre o Plano Estratégico Nacional e outros assuntos de segurança relativos ao amianto.

## **National Asbestos Exposure Register (Registo Nacional de Pessoas Expostas a Amianto)**

A Agência gere o primeiro National Asbestos Exposure Register. O Registo anota os pormenores de pessoas da comunidade australiana, que pensam ter estado expostas ao amianto ou a materiais que contenham amianto.

Se acha que pode ter estado exposto a amianto ou a materiais que contenham amianto ao longo da sua vida profissional ou na comunidade, pode-se registar preenchendo o formulário on-line no nosso site [www.asbestossafety.gov.au](http://www.asbestossafety.gov.au) com os seus pormenores ou pode pedir um formulário electrónico por e-mail, para [enquiries@asbestossafety.gov.au](mailto:enquiries@asbestossafety.gov.au).

Todas as informações contidas no registo são mantidas confidenciais e os seus pormenores não serão divulgados a terceiros sem o seu expreso consentimento.

### **Factos sobre o Amianto**

- O amianto é uma palavra usada para um grupo de seis fibras minerais que ocorrem na natureza
- Estas fibras pertencem ao grupo Serpentina (crisótilo ou amianto branco) ou ao grupo Amfíbolo (antofilita, amosite, crocidolite, tremolite e actinolite ou amianto castanho, cinzento ou azul)
- O amianto foi considerado durante muito tempo um mineral muito versátil devido à sua flexibilidade, resistência à tracção, propriedades de isolamento térmico ou eléctrico e baixo custo.

### **Utilização do amianto na Austrália**

- A nível mundial, a Austrália foi um dos países com maior utilização de amianto per capita
- O amianto foi extensivamente utilizado em edifícios e na indústria da construção civil, indústrias navais/marítimas e fábricas
- Estima-se que um terço das casas construídas entre 1945 e finais dos anos 80 possam conter amianto em áreas, como por ex.: nos tectos, paredes internas, telhados, abas dos telhados, revestimentos externos, zonas de canalizações de água e pavimentos em vinilo
- O amianto foi amplamente utilizado na produção de vários produtos, incluindo: calços de travões, anilhas e válvulas estanques, canos e isolamento de canos
- O fabrico e instalação de produtos contendo amianto do tipo crocidolite e amosite foram proibidos a partir de 1985
- No final dos anos 80, a utilização de amianto em produtos da construção civil foi totalmente proibida
- A 31 de Dezembro de 2003, entrou em efeito a proibição nacional à importação e a toda a utilização de amianto tipo crisótilo.

## **Doenças relacionadas com o amianto**

- A Organização Mundial de Saúde (WHO) determina que a exposição às fibras de amianto pode causar cancro e outras doenças, incluindo: doença pleural, amiantose, cancro dos pulmões e mesotelioma
- A WHO declarou não existir um nível de exposição mínima seguro, para nenhum tipo de fibras de amianto
- A Austrália tem o nível mundial mais elevado, relatado, de incidência de doenças relacionadas com amianto per capita; incluindo a mais elevada incidência de mesotelioma, que é uma doença fatal e incurável
- Em 2010, 642 australianos morreram devido a mesotelioma
- Nos próximos 20 anos, estima-se que entre 30.000 a 40.000 australianos sejam diagnosticados com uma doença relacionada com o amianto.

## **Pormenores para Contacto**

Site: [www.asbestossafety.gov.au](http://www.asbestossafety.gov.au)

E-mail: [enquiries@asbestossafety.gov.au](mailto:enquiries@asbestossafety.gov.au)

Tel.: 1300 326 148

Twitter: @AsbestosSafety