



ASBEST, EEN BETERE BESCHERMING



Spits, Lydie

Verantwoordelijke van de Eenheid Veiligheid & Hygiëne op het werk

ASBEST, WAT IS DAT PRECIES ?

We vinden asbest in zeer veel toepassingen.

Enkele voorbeelden : spuitasbest, cementasbest, vloer-, dakmuurbekledingen, producten op basis van roofing, brandwerende deuren, buizen of ketels voor centrale verwarming, plafonds, bekledingen van draagbalken, enz.

WELKE RISICO'S HOUDT ASBEST IN VOOR DE GEZONDHEID ?

Het inhaleren van asbestvezels kan ernstige ziekten veroorzaken, zoals asbestose, longkanker, pleuracarcinoom of strottenhoofdkanker. De ziekten die te wijten zijn aan asbest worden erkend door het Fonds voor Beroepsziekten (162 gevallen in 2004).

GEZONDHEIDSTOEZICHT :

De werknemers die aan asbest kunnen blootgesteld zijn moeten "minstens één keer per jaar" een gezondheidscontrole ondergaan (K.B. 28 mei 2003 betreffende het gezondheidstoezicht op de werknemers – B.S. 16.06.03).

Dit gezondheidstoezicht gaat ook door wanneer de werknemer niet langer aan asbest is blootgesteld. Aanvankelijk via de werkgever die de werknemer aan asbest heeft blootgesteld – zolang de werknemer bij hem blijft werken – en daarna door het FBZ. De medische arbeidsinspectie kan ook een langer gezondheidstoezicht opleggen indien zij dit nodig acht

BLOOTSTELLINGSGRENSWAARDE :

De blootstellingsgrenswaarde van 0,1 vezel/cm³ geldt voor alle soorten asbest (K.B. 16.03.06 – B.S. 23.03.06).

ASBESTINVENTARIS :

Elke werkgever is verplicht een inventaris op te maken van alle asbest en alle asbesthoudende materialen in alle delen van de gebouwen, werktinstrumenten, machines, installaties, BEHALVE indien deze plaatsen moeilijk toegankelijk zijn en in normale omstandigheden geen aanleiding geven tot blootstelling.

WAARVOOR DIENT ZO'N INVENTARIS ?

- ◆ Om de asbesthoudende materialen te beheren,
- ◆ Om de asbestblootstelling van werknemers zoveel mogelijk te beperken,
- ◆ Om de externe bedrijven die eventueel werken moeten uitvoeren te informeren over de plaatsen waar er zich asbestvezels kunnen bevinden (zij moeten een kopie van de asbestinventaris krijgen).



De inventaris moet worden bijgewerkt; de inhoud ervan is bij wet bepaald.

De preventieadviseur die bevoegd is voor de veiligheid en de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer maken een schriftelijk advies op over de inventaris.

Dankzij een beheerprogramma wordt de blootstelling aan asbest onder controle gehouden wanneer uit de inventaris blijkt dat er asbest of een asbesthoudend materiaal aanwezig is.

Om ervoor te zorgen dat de grenswaarde wordt nageleefd en in functie van de risico-evaluatie, laat de werkgever de concentratie aan asbestvezels in de lucht op de werkplek regelmatig meten (volgens de bepalingen van het K.B. 02.12.93 - betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan carcinogene en mutagene stoffen op het werk).

ALGEMENE MAATREGELEN BIJ BLOOTSTELLING AAN ASBEST :

- ◆ Kennisgeving van de blootstelling aan de ambtenaar belast met het toezicht en aan de preventieadviseur - arbeidsgeneesheer,
- ◆ Opstellen van een register van de blootgestelde werknemers,
- ◆ Gezondheidstoezicht op de blootgestelde werknemers,
- ◆ Informatie aan de werknemers vóór de aanvang van de werkzaamheden,
- ◆ Organisatie van een specifieke opleiding voor de blootgestelde werknemers,
- ◆ Het nemen van de algemene technische preventiemaatregelen

Deze maatregelen zijn niet van toepassing bij een sporadische blootstelling.

Wanneer men voorziet dat deze grenswaarden tijdens de werken zullen worden overschreden, moeten de algemene maatregelen worden aangevuld met specifieke technische preventiemaatregelen, zoals het opstellen van een werkplan of het aanbrengen van de nodige veiligheids- en gezondheidssignalisatie.

WERKZAAMHEDEN VOOR HET AFBREKEN OF VERWIJDEREN VAN ASBEST :

Alleen het verwijderen van asbest volgens de eenvoudige verwerkingstechniek (beperkt risico voor het vrijkomen van asbest en concentratie van 0,1 vezel/cm³ niet overschreden) mag worden uitgevoerd door alle werkgevers op voorwaarde dat de betrokken werknemers degelijk werden opgeleid.

VOOR MEER INFO :

Neem contact op met het Departement Risicobeheer van CESI of met uw Preventieadviseurarbeidsgeneesheer.

BIBLIOGRAFIE

- K.B. van 16.03.06 betreffende de bescherming van de werknemers tegen de risico's van blootstelling aan asbest (Belgisch Staatsblad 23 maart 96)
- Speciaal nummer over asbest (Prevent Actua, nr.7, 2006)
- Amiante: comment réduire le risque d'exposition? (Les Carnets du préventeur, april 2006)
- Voor een betere bescherming tegen asbest (FOD Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal overleg – 2006)