

ASBESTVERONTREINIGING IN AANGEDREVEN HOOGWERK TOEGANGSTECHNIEK APPARATUUR TOOLBOX TALK

Deze toolbox talk geeft advies aan verhuurbedrijven van aangedreven hoogwerk toegangstechniek over hoe men om moet gaan met vermoedelijk met asbest verontreinigde apparatuur wanneer deze terugkomt na verhuur.

Aangedreven hoogwerk toegangstechniek apparatuur kan soms ingezet worden in gevaarlijke omgevingen zoals renovatie, onderhoud van gebouwen en sloop. Asbest kan aanwezig zijn op dit soort werkplekken en kan kleding en apparatuur verontreinigen. Wanneer deze apparatuur wordt gehuurd, bestaat de kans dat het in vervuilde toestand terugkomt bij het verhuurbedrijf.

WAT IS ASBEST?

Asbest is een natuurlijk mineraal dat bestaat uit flexibele vezels die bestand zijn tegen hitte, elektriciteit en corrosie. Asbest kan aanwezig zijn in vlakke en golfplaten, cementpijpen, isolatie, dakbedekking, textiel, structuurverf en andere materialen. Asbest is extreem vezelachtig en bij inademing kunnen deze vezels in de longen terechtkomen en vast komen te zitten. Blootstelling aan asbest verhoogt het risico op het ontwikkelen van longkanker. Het ontstaan van de gevolgaandoening kan soms tientallen jaren na de eerste blootstelling zijn.

Er zijn drie belangrijke soorten asbest:

- Chrysotiel (wit)
- Amosiet (bruin)
- Crocidoliet (blauw)

WAT MOET EEN VERHUURBEDRIJF DOEN OM HET RISICO VAN BLOOTSTELLING TE BEHEERSEN?

- Een verantwoordelijke persoon die belast is met asbestbeheer.
- Specifieke procedures die gevolgd moeten worden als het vermoeden bestaat dat er asbest aanwezig is op apparatuur op locatie of nadat deze terugkomt na verhuur en terug is gebracht naar het depot.

HET RISICO MINIMALISEREN:

- Train personeel in het herkennen van asbest en de procedures die ze moeten volgen als ze denken dat apparatuur verontreinigd is. Hieronder vallen bezorgchauffeurs, werkplaats-/servicetechnici en werfpersoneel.
- Overweeg een asbestbewustzijnstraining voor het personeel.

WIE MOET DIT WETEN?

Deze toolbox talk is van toepassing op alle personen die betrokken zijn bij de aangedreven hoogwerk toegangstechniek industrie, waaronder:

- Managers, toezichthouders, technici/engineers van verhuurbedrijven.
- Bedieners.
- Bezorgchauffeurs.

DE VERANTWOORDELIJKHEID VAN DE HUURDER/GEBRUIKER

De verantwoordelijkheid voor het asbestvrij houden van aangedreven hoogwerk toegangstechniek apparatuur tijdens de huurperiode ligt bij de huurder/gebruiker van de apparatuur. Als apparatuur verontreinigd is met asbest, moet de huurder/gebruiker ervoor zorgen dat de apparatuur wordt gereinigd en moet het verhuurbedrijf een schoonverklaring krijgen waarin wordt bevestigd dat de professionele sanering is voltooid.

WAT MOET U DOEN ALS U VERMOEDT DAT APPARATUUR MET ASBEST IS VERONTREINIGD?

- Stop onmiddellijk met het werk en waarschuw anderen om u heen om uit de buurt te blijven. Gebruik borden en scheid het gebied af. Verplaats de apparatuur indien nodig naar buiten, naar een aangewezen veilige plek.
- Bevestig wat het is of neem aan dat het asbest is.
- Voer een risicobeoordeling uit om te bepalen of voor het verwijderen van het asbest een erkende aannemer vereist is.
- Als bezorgchauffeurs vermoeden dat er asbest aanwezig is op een hoogwerker op locatie die moet worden opgehaald na verhuur, mogen ze deze niet ophalen. Ze moeten het probleem melden aan de huurder/gebruiker en het hoogwerker verhuurbedrijf op de hoogte stellen van de vermoedelijke verontreiniging.

NOOIT:

- Probeer apparatuur die mogelijk verontreinigd is met asbest niet te wassen of te reinigen met een hogedrukreiniger of perslucht.
- Reinig nooit Luchtfilters met perslucht.
- Veeg de vloer van een werkplaats niet aan als u denkt dat daar met asbest verontreinigde apparatuur heeft gestaan.
- Neem nooit met asbest verontreinigde kleding mee naar huis.

ONTHOUD:

- Blootstelling aan asbest kan zich op latere leeftijd openbaren. Het kan asbestose, longkanker of mesothelioom veroorzaken.
- Bescherm altijd uzelf en anderen om u heen.
- Blijf altijd op de hoogte van wijzigingen in het asbestbeheer in uw regio.

NUTTIGE REFERENTIES

- International Labour Organisation (ILO) – [Gezondheid op het werk: asbest](#)