

## L3G 06.05 - Werken met asbest en keramisch vezelhoudend materiaal

(ex procedure 52.00)

<b>Introductie</b>	Onder dit beleid valt het werken met asbesthoudend of keramisch vezelhoudend materiaal.
<b>Doel</b>	Het doel van dit beleid is om op een veilige en gezonde manier en volgens wettelijke regels met asbesthoudend en keramische vezelhoudend materiaal te werken.
<b>Toepassing</b>	Dit beleid is van toepassing op alle medewerkers (vast en contractors) die werkzaam zijn bij Dow en Trinseo op het Industry Park Terneuzen.
<b>Verantwoordelijken</b>	
<b>Rol / Functie</b>	<b>Omschrijving</b>
Industriële Hygiëne	De afdeling Industriële Hygiëne is verantwoordelijk voor het bijwerken van dit beleid conform de wettelijke eisen.
Plant, Department of Maintenance group leader	De plant -, department - of maintenance group leader is er verantwoordelijk voor dat dit beleid wordt toegepast bij het werken met asbesthoudend en keramische vezelhoudend materiaal in zijn afdeling.
Department leader	De afdeling, waar zich nog asbesthoudende materialen bevinden, dient een registratie- of identificatiesysteem te onderhouden. Bij twijfel aan de aard van het materiaal moet verwijdering geschieden conform dit beleid. Asbesthoudende appendages kunnen worden opgenomen in dit registratiesysteem. De Benelux lijst van asbest analyses kan hierbij dienen als referentie: "Analyse lijst Asbest en Keramische vezelhoudende materialen". Deze is te vinden via de Asbest web EDMS.
Maintenance group Leader	De Maintenance group Leader (of diens gedelegeerde) dient te voorzien in specifieke procedures, middelen en deskundige ondersteuning bij het werken met asbesthoudend en keramisch vezelhoudend materiaal.
Planners, Work Activity Coordinators, Operators, Activity Coordinators, Gatekeepers	De in dit beleidsdocument aangegeven training volgen.

*Vervolg op volgende pagina*

## L3G 06.05 - Werken met asbest en keramisch vezelhoudend materiaal, Vervolg

### Definities

Item	Omschrijving
Asbesthoudend materiaal	Onder asbesthoudend materiaal wordt verstaan asbesthoudende thermische- en akoestische isolatiematerialen, brandwerende lagen en (golf)platen en pakkingen, rem- en frictiematerialen. Het omvat alle typen asbest zoals, chrysotiel, amosiet en crocidoliet.
Keramische vezelhoudend materiaal	Onder keramische vezelhoudend materiaal wordt verstaan alle typen keramische vezelmaterialen.

### Werkwijze

Item	Omschrijving
1	Het bewerken of verwerken en het in voorraad hebben van asbest of asbesthoudend materiaal is verboden. Uitgezonderd hiervan is o.a. de opslag en verwerking van asbesthoudend afval.
2	Zodra bekend is dat asbesthoudend of keramisch vezelhoudend materiaal verwijderd moet worden, treedt ‘‘L3G 06.05 – Verwijderen en bewerken van asbest en keramisch vezelhoudend materiaal (ex procedure 52.01)’’ in werking.
3	Materialen die asbest bevatten mogen niet meer (opnieuw) worden toegepast. Vrijstellingsregelingen en ontheffingen van dit verbod worden alleen verleend door Arbeidsinspectie in specifieke gevallen waarin geen asbestvrije alternatieven voor handen zijn.

*Vervolg op volgende pagina*

## L3G 06.05 - Werken met asbest en keramisch vezelhoudend materiaal, Vervolg

**Werkwijze**  
(vervolg)

**Item**

**Omschrijving**

- 
- 4 Het is NIET toegestaan om asbesthoudend of keramische vezel houdend materiaal door niet gecertificeerd personeel te verwijderen.
- Ingeval van calamiteiten (b.v. een asbestspill) dient zo snel mogelijk de Dow DTA-er /Trinseo DTA-er ingelicht te worden zodat een opdrachtverstrekking tot opruimen of verdere verwijdering aan een Asbestverwijderende Firma gegeven kan worden.
- Asbest spills waarbij een reëel risico aanwezig is van blootstelling, dienen gemeld te worden via 2222.
- 
- 5 **Inventarisatie**
- Inventarisatie van Asbest houdende materialen dient te gebeuren in de volgende situaties:
- Zodra risico van blootstelling aanwezig is tijdens reguliere werkzaamheden aan of in de buurt van (mogelijk) asbesthoudende apparatuur of installaties.
  - Zodra installaties of onderdelen ervan afgebroken of uit elkaar genomen gaan worden.
- De inventarisatie dient te worden uitgevoerd door een Laboratorium welk is gecertificeerd t.b.v. monster name en analyse van Asbest
- Binnen de afdeling moet deze lijst beschikbaar zijn, in een dusdanige vorm dat deze gebruikt kan worden door de werk planner / coördinator.
- Ten behoeve van calamiteiten (zoals brand en /of explosie) welk een impact kunnen hebben binnen, maar ook buiten de locatie, dient binnen het Emergency center een up to date lijst beschikbaar te zijn van de inventarisatie van Asbest en keramische vezel materialen.
- De Benelux lijst met analyses van asbest- en keramisch vezelhoudende materialen kan hierbij dienen als referentie dienen. Deze is te vinden op de Asbest web EDMS.

*Vervolg op volgende pagina*

## L3G 06.05 - Werken met asbest en keramisch vezelhoudend materiaal, Vervolg

### Referenties

[L3G\\_06.05 Verwijderen en bewerken van asbest en keramisch vezelhoudend materiaal](#)

Arbeids informatie blad AI 3 - Asbest.

### Arbobesluit

- Hoofdstuk 4, afdeling 5, Aanvullende voorschriften Asbest

SCA: Certificatieschema voor het SCA procescertificaat Asbestverwijdering, SC-530 eerste publicatie februari 2008.

SCA: Certificatieschema voor het SCA procescertificaat Asbestinventarisatie, SC-540 eerste publicatie februari 2008.

VROM: Landelijk uitvoeringsmethodiek Asbestverwijderingsbesluit.

[L3G\\_06.05.B.04 Markeringen.](#)

[L3G\\_06.07 Afvalstoffen.](#)

Asbestbesluit Arbeidsomstandighedenwet SZW.

Asbestverwijderingsbesluit VROM.

Vrijstellingsregeling m.b.t. toepassing van asbest.

Dow Global 'Refractory Ceramics Fiber Practice Guideline'

### Bijlagen

Geen

### Training

Voor Dow is het als volgt geregeld:

- Asbest herkenning is opgenomen in Industrial Hygiene level 1 training
- Cursus Asbestdeskundige Initiële training en theorie examen plus tweejaarlijkse update van theorie (060433\_1095) voor
  - WAC's en Planners van elke Maintenance afdeling/zone.

Voor Trinseo is het als volgt geregeld:

- E-learning SGS asbestherkenning (herhaling elke 3 jaar) voor:
  - Maintenance: planners en technologists,
  - Plant: wachtchefs, 1e operators, gatekeepers, Activity coordinators
  - EH&S technicians en engineers
- DTA (externe training): Maintenance Civiele Inspecteur

*Vervolg op volgende pagina*

## L3G 06.05 - Werken met asbest en keramisch vezelhoudend materiaal, Vervolg

### Goedkeuring

Naam: UA00422  
Datum: 27-9-2020  
MOC: [EH&STNZ2020010011](#)

### Document historie

Overzicht van tenminste de laatste 3 wijzigingen van dit document, inclusief alle wijzigingen van de afgelopen 6 maanden. De meest recente wijziging staat bovenaan

Datum	Naam	Wijziging
27 september 2020	U397130	Trainingen toegevoegd
7 juni 2017	U762530	Aangepast ivm nieuwe wetgeving <a href="#">EH&amp;STNZ2017020011</a>
16 maart 2015	NB89340	Header en titel aangepast; ODMS nr toegevoegd. Beleidsdoc. i.p.v. proceduredoc. Toepassingsveld uitgebreid met '...alle medewerkers...'