

Aangepast beleid ten aanzien van Chroom VI *Verbod op zelfstandig aanpassen van materieel*

Sinds een aantal maanden is er veel aandacht voor de omgang met Chroom VI. Chroom VI is een metaal dat een sterk roestwerende eigenschap heeft. Het is vooral gebruikt in de verf- en staalindustrie en bij equipmentrevisie en onderhoud¹. Voorbeelden hiervan zijn kunstwerken zoals bruggen, transportleidingen, kabelkokers langs het spoor, (industriële) leidingen, hoogspanningsmasten en -stations, middenspanningsruimtes en gasregel- en gasdistributiestations. Kortom allemaal objecten waar medewerkers van VolkerWessels werkzaamheden aan zouden kunnen verrichten.

Door schuren, slijpen, zagen of lassen van Chroom VI bevattende oppervlakten, kan Chroom VI vrijkomen. Chroom VI kan op drie manieren in het lichaam terechtkomen: door inslikken (maag), door inademen (longen) of opname via de huid. Het is belangrijk dat maatregelen worden getroffen die ervoor zorgen dat medewerkers geen nadelige gezondheidseffecten ondervinden van dit werk.

Indien wij moeten schuren, slijpen, zagen of lassen aan geleverde metaaldelen, dient altijd de vraag te worden gesteld aan de opdrachtgever of leidinggevende: bevat deze verf of coating Chroom VI? Dit kan door de opdrachtgever/leidinggevende worden aangetoond door het laten nemen van monsters en deze te analyseren.

Binnen VolkerWessels is een onderzoek gedaan hoe de individuele werkmaatschappijen omgaan met Chroom VI. Inmiddels hebben de betrokken werkmaatschappijen beleid ten aanzien van Chroom VI.

Recent is echter duidelijk geworden dat bepaald materieel dat via Volker Stevin Materieel of door VolkerWessels Bouwmaterieel wordt verhuurd, in een aantal gevallen geconserveerd is met Chroom VI-houdende onderverf of coating. Voor alle duidelijkheid: de verf die door de materieeldiensten zelf wordt gebruikt bevat geen Chroom VI. Het betreft verflagen die bij de productie van de materieelstukken is toegepast.

Binnen Volker Stevin Materieel en VolkerWessels Materieeldienst zijn afdoende maatregelen genomen om de eigen medewerkers te beschermen tegen de blootstelling aan Chroom VI.

Ervaring leert echter dat medewerkers van de individuele werkmaatschappijen modificaties uitvoeren/aanbrengen aan materieelstukken. Indien dit losdraaien van bouten of boren in de objecten betreft, levert dit geen nadelige gezondheidseffecten op. Anders is het gesteld indien er sprake is van metaalbewerking zoals schuren, slijpen, branden of lassen.

Om alle onduidelijkheid uit te sluiten **geldt een absoluut verbod** om materieelstukken te bewerken, dit geldt zowel ten aanzien van materieelstukken van eigen materieeldiensten of van externe partijen. Indien bewerking toch noodzakelijk is, dan kan dit alleen na uitdrukkelijke toestemming van de betrokken materieeldienst, de eigen KAM-afdeling én de directie van de betrokken werkmaatschappij.

Indien nadere informatie gewenst is over de gezondheidseffecten van Chroom VI, kan de eigen KAM-afdeling of veiligheidskundige daar een rol in vervullen. Schroom niet hem/haar te benaderen.

Indien medewerkers het vermoeden hebben van blootstelling aan Chroom VI, bestaat altijd de mogelijkheid om dit via de betrokken afdeling HR bespreekbaar te maken met de bedrijfsarts tijdens het arbeidsomstandighedenprekeuur.

¹ Het gebruik van Chroom VI-houdende verf is niet verboden. Wel gelden strikte regels voor verwerking. Om die reden is het ook niet uitgesloten dat er ook nu nog Chroom VI-houdende verf kan worden aangetroffen.