

Wat zijn CMR-stoffen?

De afkorting CMR staat voor:

- Carcinogeen: kankerverwekkend.
- Mutageen: schadelijk voor het erfelijk materiaal in uw cellen. Dit kan leiden tot erfelijke afwijkingen bij (ongeboren) kinderen en in veel gevallen zijn deze stoffen ook kankerverwekkend.
- Reprotoxisch: schadelijk effect op de vruchtbaarheid, namelijk verminderde vruchtbaarheid en/of effect op het ongeboren kind.

Een werkgever in Nederland moet aan de hand van twee wettelijke bronnen controleren of een product CMR is:

- De Europese CLP-wetgeving, waarin een tabel is opgenomen met alle producten die in heel Europa als CMR worden aangemerkt.
- De lijst met CMR-stoffen die tweemaal per jaar door het Nederlandse ministerie van SZW wordt gepubliceerd op basis van onderzoek door de Gezondheidsraad.

Het gevaarlijke van de CMR-stoffen is dat zij allemaal schadelijk zijn voor de gezondheid op lange termijn. Dit betekent dat u bij een blootstelling aan deze producten niet direct merkt dat het schadelijk voor u is. De effecten hiervan zijn vaak pas na jaren merkbaar. Daarbij zijn CMR-stoffen extra gevaarlijk omdat zij al bij een eenmalige of kortdurende blootstelling het maximale risico geven op gezondheidsschade.

Het is dus van groot belang dat er geen enkele blootstelling plaatsvindt. Let altijd op de weg van blootstelling, zoals vermeld op het veiligheidsinformatieblad of de werkplekinstructiekaart (inademing, ogen, huid, inslikken) en voorkom dat deze blootstelling kan plaatsvinden.

Het waarom van aanvullende CMR-registratie

Omdat CMR-stoffen zeer schadelijk zijn voor de gezondheid op lange termijn, zijn in het Arbobesluit (artikel 4.12) aanvullende eisen opgesteld. Wanneer u toch met deze producten moet werken, moet u een aanvullende registratie bijhouden. Kijk hiervoor naar de volgende substations van deze metrolijn.