



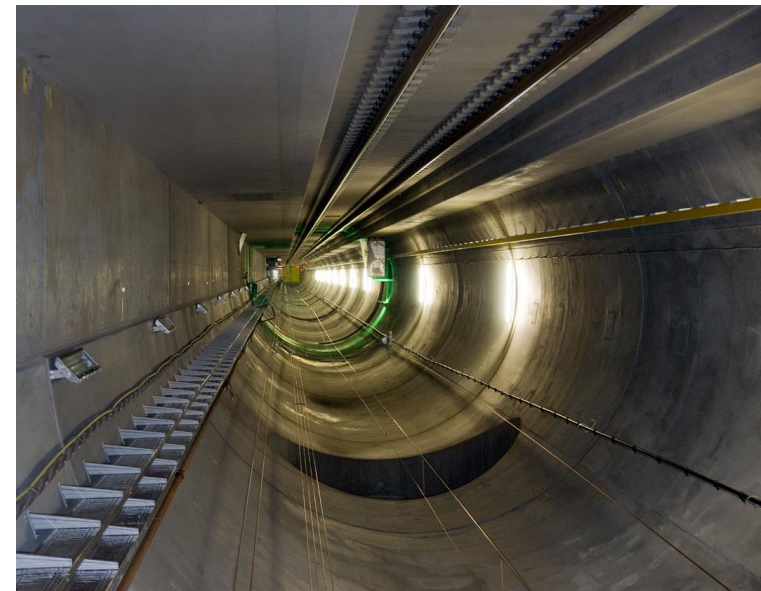
Chrom (VI) Verwendung

Technische Lösung zur Risikominderung













Gefahr

H- und P-Sätze	<p>H: <u>271-301+311-330-314-317-334-335-340-350-361f-372-410</u></p> <p>P: <u>224-283-301+310-303+361+353-305+351+338-310-320-405-501</u> <sup>[3]</sup></p>
Zulassungsverfahren unter REACH	<p>besonders besorgniserregend: krebs-erzeugend (CMR)<sup>[4]</sup>; zulassungs-pflichtig<sup>[5]</sup></p>
MAK	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutschland: aufgehoben, da karzinogen<sup>[1]</sup></li> <li>• Schweiz: <math>5 \mu\text{g}\cdot\text{m}^{-3}</math> (berechnet als Chrom)<sup>[6]</sup></li> </ul>





