




SCHADSTOFF	MÖGLICHE GESUNDHEITSRISIKEN {1}	HYGIENEMASKEN K-TIPP {2}	WERO SWISS® PROTECT {3}
<b>Toluol</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tödlich beim Eindringen in die Atemwege {k}</li> <li>• beeinträchtigt die Fruchtbarkeit {v}</li> <li>• schädigt das ungeborene Kind im Mutterleib {v}</li> <li>• verursacht Krebs {k}</li> <li>• verursacht genetische Defekte {k}</li> <li>• schädigt bei wiederholter Exposition die Organe</li> <li>• Augen- und Hautreizungen, Benommenheit</li> </ul>	in allen 13 Masken enthalten	schadstofffrei
<b>Styrol</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• tödlich beim Eindringen in die Atemwege {k}</li> <li>• beeinträchtigt die Fruchtbarkeit {v}</li> <li>• schädigt das ungeborene Kind im Mutterleib {v}</li> <li>• schädigt bei wiederholter Exposition die Organe</li> <li>• verursacht schwere Augenreizungen</li> <li>• verursacht Hautreizungen</li> <li>• reizt beim Einatmen die Atemwege</li> </ul>	in 6 von 13 Masken enthalten	schadstofffrei
<b>Dimethylacetamid</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• beeinträchtigt die Fruchtbarkeit {k}</li> <li>• schädigt das ungeborene Kind im Mutterleib {k}</li> <li>• schädlich beim Einatmen</li> <li>• schädlich bei Berührung mit der Haut</li> <li>• verursacht schwere Augenreizungen {k}</li> </ul>	in 4 von 13 Masken enthalten	schadstoffarm (in geringer Konzentration enthalten)
<b>Diethylamid</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verursacht schwere Verätzungen der Haut</li> <li>• verursacht schwere Augenschäden</li> <li>• führt zu Reizungen der Atemwege</li> <li>• Stoff ist beim Einatmen giftig</li> </ul>	in 11 von 13 Masken enthalten	schadstofffrei
<b>Hexanal</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verursacht schwere Augenreizungen</li> <li>• verursacht Hautreizungen</li> </ul>	in 12 von 13 Masken enthalten	schadstofffrei
<b>Xylol</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• verursacht schwere Augenreizungen</li> <li>• verursacht Hautreizungen</li> <li>• verursacht Organschäden bei längerer Exposition</li> <li>• tödlich beim Eindringen in die Atemwege {k}</li> </ul>	in 12 von 13 Masken enthalten	schadstofffrei
<b>Chlorethanol</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stoff ist beim Einatmen tödlich</li> <li>• Jeder Kontakt mit den Dämpfen ist zu vermeiden</li> <li>• das Zentralnervensystem wird gelähmt</li> <li>• Leber- und Nierenschäden</li> </ul>	in 1 von 13 Masken enthalten	schadstofffrei

{1} Quelle: ECHA (European Chemicals Agency)

{2} K-Tipp Test Nr. 14 / 8. September 2021

{3} Chemisches Labor Dr. Wirts + Partner, DE-30559 Hannover, Prüfbericht PB2111778 A (identische Prüfverfahren wie beim K-Tipp – Test)

{k} Gefahreinstufung ECHA: kann die genannten Gesundheitsrisiken verursachen

{v} Gefahreinstufung ECHA: steht im Verdacht, die genannten Gesundheitsrisiken zu verursachen