










# HAUTSCHUTZPLAN

<p>Maschinenbau</p> <p><b>Einsatzbereich</b></p>	 <p><b>Hautschutz</b></p>	 <p><b>Hautreinigung</b></p>	 <p><b>Hautpflege</b></p>
 <p><b>öliger, fettiger Schmutzbereich</b> z.B. Öle, Fette, Graphit, Metallstäube etc.</p>	<p><b>pr 88</b></p>	<p><b>pr Clean plus</b> oder <b>pr Clean R</b></p>	
 <p><b>Spanende Bearbeitung</b> wassergemischte Kühlschmierstoffe</p>	<p><b>pr 99</b></p>	<p><b>pr Clean plus</b> oder <b>pr Clean R</b></p>	<p><b>pr 2000</b> für normale Haut bei geringem Fettbedarf</p> 
 <p><b>Lackierarbeiten</b> und bei anderen stark haftenden Verschmutzungen</p>	<p><b>pr 88</b></p>	<p><b>pr Clean L</b></p>	<p><b>pr 99</b> für trockene Haut bei hohem Fettbedarf</p> 
 <p><b>Schweißarbeiten</b> UV-Strahlung</p>	<p><b>pr UV</b></p>	<p><b>pr Clean plus</b> oder <b>pr Clean R</b></p>	