










Hautschutzplan

Hautbelastung/ Anwendungsbereich	 Hautschutz Vor der Arbeit	 Hautreinigung Vor und nach der Arbeit	 Hautpflege Nach der Arbeit
<p> Starke Verschmutzungen</p> <p> Öllösliche Stoffe zum Beispiel Öle, organische Lösungsmittel, nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe, Schneidöle und andere ölige Substanzen</p> <p> Wasserlösliche Stoffe zum Beispiel wassermischbare Kühlschmierstoffe, verdünnte Säuren oder Laugen, Reinigungs- und Desinfektionsmittel sowie Zement und Kalk</p> <p> Häufig wechselnde Arbeitsstoffe oder unspezifische Hautbelastungen</p> <p> UV-Strahlung bei UV-Belastungen durch die Sonne und durch künstliche UV-Quellen z.B. beim Elektro- oder Lichtbogenschweißen</p> <p> Hauterweichung beim Tragen von Schutzkleidung, z.B. Handschuhe oder Stiefel, und bei mechanisch stark belasteter Haut</p> <p>Spezielle Hautbelastungen Fuß-Spray verbessert Fußgeruch z.B. beim Tragen von Arbeits- u. Sicherheitsschuhen</p>	<p>LIGANA® REMO-tec</p> <p>LIGANA® OLEO-tec (Speziallotion/ - creme A)</p> <p>LIGANA® AQUA-tec (Speziallotion/ - creme B)</p> <p>LIGANA® NUTRI-Safe</p> <p>LIGANA® MULTI-tec (Speziallotion WA)</p> <p>LIGANA® UV-tec (Speziallotion UV)</p> <p>LIGANA® OCCLU-tec (LIGA Protect H)</p> <p>LIGANA® BACTO-tec</p>	<p>leichte Verschmutzungen: IVRAXO® SOFT V IVRAXO® SOFT N IVRAXO® SOFT K</p> <p>mittlere Verschmutzungen: IVRAXO® SOFT B IVRAXO® SOFT RS</p> <p>starke Verschmutzungen: IVRAXO® SOFT G IVRAXO® SOFT SUPER IVRAXO® SOFT HW</p> <p>extreme Verschmutzungen: IVRAXO® SOFT U LIGA Handreinigungsscreme IVRAXO® INTENSIVE</p> <p>stark haftende Verschmutzungen (Farben, Lacke, Bitumen u.Ä.): IVRAXO® SOFT ULTRA</p>	<p>Handcreme: SPEZIALCREME C LIGANA® HPC</p> <p>Ganzkörperlotion: SPEZIALLOTION D</p>