








## Hautschutzplan

Stand 03/2023	1	2	3
Hautbelastungen/ Anwendungsbereich	Hautschutz Vor der Arbeit	Hautreinigung Vor und nach der Arbeit	Hautpflege Nach der Arbeit
 <p><b>Öllösliche Stoffe</b> zum Beispiel Öle, organische Lösungsmittel, nicht wassermischbare Kühlschmierstoffe, Schneidöle und andere ölige Substanzen</p>	<p><b>TRAVABON classic</b> (Artikelnr. 2116220)</p> <p><b>STOKOSEPT PROTECT unparfümiert</b> (Artikelnr. 2160930 100ml) (Artikelnr. 2160931 400ml)</p> <p><b>STOKODERM UNIVERSAL PURE</b> (Artikelnr. 2201197)</p> <p><b>STOKODERM SUN PROTECT 50 PURE</b> (Artikelnr. 2144347)</p>	<p><u>leichte Verschmutzungen:</u></p> <p>Handwaschlotion Tana GC Lavamani F (Artikelnr. 2202462 500ml) Artikelnr. 202463 1000ml)</p> <p><u>starke Verschmutzungen:</u></p> <p>STOKO Solopol Pure (Artikelnr. 2059791 2 Liter Flasche)</p> <p>DSS Solopol classic (Artikelnr. 2116188 250ml Tube)</p> <p><u>Desinfektion:</u></p> <p>AHD 2000 (Artikelnr. 1430351 1 Liter Flasche)</p>	<p><u>normale Haut:</u></p> <p><b>STOKOLAN classic (unparfümiert)</b> (Artikelnr. 2116449 100ml)</p> <p><u>trockene Haut:</u></p> <p><b>HERWE CURA</b> (Artikelnr. 2180401 100ml)</p>
 <p><b>Wasserlösliche Stoffe</b> zum Beispiel wassermischbare Kühlschmierstoffe, verdünnte Säuren oder Laugen, Reinigungs- und Desinfektionsmittel sowie Zement und Kalk, Kontakt mit Erde</p>			
 <p>Häufig wechselnde Arbeitsstoffe oder unspezifische Hautbelastungen</p>			
 <p><b>UV-Strahlung</b> bei UV-Belastungen durch die Sonne und durch künstliche UV-Quellen z.B. beim Elektro- oder Lichtbogenschweißen</p>			
 <p><b>Hauterweichung</b> beim Tragen von Schutzkleidung, z.B. Handschuhe oder Stiefel, und bei mechanisch stark belasteter Haut</p>			

Bezug über Fa. Ofterdinger & Sailer - per e-Beschaffung

Bei Beratungsbedarf: Betriebsärztin Frau Dr. Häuser Tel.: 22976