

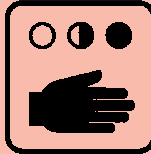









PLAN OCHRONY SKÓRY

<p>naprawa i konserwacja maszyn</p> <p>ZAKRES ZASTOSOWANIA</p>	 <p>Przed pracą</p> <p>OCHRONA SKÓRY</p>	 <p>CZYSZCZENIE SKÓRY</p>	 <p>Po pracy</p> <p>PIELĘGNACJA SKÓRY</p>
 <p>oleiste i tłuste miejsca pracy np. oleje, grafit, pyły itp.</p>	<p>pr 88</p>	<p>pr Clean plus lub pr Clean R</p>	
 <p>mocno przylegające zanieczyszczenia np. farby lakiery kleje(PU)</p>	<p>pr 88</p>	<p>pr Clean L</p>	<p>pr 2000 Dla skóry normalnej o małym zapotrzebowaniu na tłuszcz</p> 
 <p>w środowisku mokrym i wilgotnym np. substancje wodne, do mycia i czyszczenia ,przy płynach obróbkowych i środkach dezynfekujących</p>	<p>pr 99</p>	<p>pr Clean plus lub pr Clean R</p>	<p>pr 99 Dla skóry suchej o dużym za potrzebowaniu na tłuszcz</p> 
 <p>rozmiękczenie skóry Przy noszeniu rękawic chronnych</p>	<p>pr Dry Hands</p>	<p>pr Clean plus</p>	
 <p>promieniowanie (UV) ultravioletowe np. prace spawalnicze i silne napromieniowanie słoneczne</p>	<p>pr UV</p>	<p>pr Clean plus lub pr Clean R</p>	