

# ULTRA PLUS

Wysoko alkaliczny preparat myjący w układach CIP,  
z aktywnym chlorem



<b>Opis produktu</b>	<p><b>Ultra Plus</b> jest silnie alkalicznym preparatem myjącym zawierającym aktywny chlor. Dzięki odpowiedniej formule można go stosować w wysokich temperaturach do mycia szczególnie zabrudzonych elementów i układów. Preparat doskonale usuwa trudno rozpuszczalne osady i przypalenia.</p> <p><b>Ultra Plus</b> polecany jest do stosowania w systemach mycia cyrkulacyjnego w różnorodnych temperaturach, zarówno w strefach zimnej jak i gorącej obróbki produktu.</p> <p>Roztwory <b>Ultra Plus</b> nadają się do mycia na powierzchniach z tworzyw sztucznych, wykładziny ceramicznej, stali chromoniklowej. W ograniczonym zakresie (okazjonalnie) można stosować do mycia metali kolorowych. Roztwory preparatu nie pienią się.</p>
<b>Właściwości fizykochemiczne:</b>	konsystencja: ciecz                      pH 1% roztworu: 11,6                      gęstość względna [g/cm <sup>3</sup> ]: 1,25
<b>Skład:</b>	Wodorotlenek potasu, podchloryn sodu, krzemian sodu, stabilizatory twardości wody, anionowe i niejonowe związki powierzchniowo czynne oraz woda demineralizowana.
<b>Sposób użycia:</b>	Stosuje się roztwory od 0,5 do 3% przy czasie kontaktu 10 – 30 minut w wodzie o temperaturze od zimnej do 80°C w zależności od rodzaju mytych urządzeń i stopnia zabrudzenia. Po myciu należy myte przedmioty i powierzchnie dokładnie spłukać wodą zdatną do picia.
<b>UWAGA: Dokładny sposób użycia preparatu określi nasz przedstawiciel.</b>	