

ASiRAL San O



<i>Druh výrobku</i>	tekutý dezinfekční prostředek na bázi peroxidu vodíku, zesilovač čištění
<i>Složení</i>	peroxid vodíku, stabilizátory
<i>Rozsah použití</i>	dezinfekce tanků, potrubních rozvodů, povrchů, zesilovač čištění
<i>Účinky / přednosti</i>	ASiRAL San O je čistý, účinný dezinfekční prostředek, životnímu prostředí neškodí. Dezinfekční účinek je v chladném prostředí pomalý, zatímco při vysokých teplotách stačí kratší doba působení.
<i>Teplota pro použití</i>	0 - 80 stupňů Celsia
<i>Koncentrace pro použití</i>	0,2 % pro základní dezinfekci, při dezinfekci za studena 0,8-1,%, cca 40 min., pro dezinfekci za tepla (> 65°C) 0,3 - 0,5%, cca 15 min., 2 -20% jako zesilovač pro kyseliny, 0,3-1% jako zesilovač pro louhy (40-60°C)
<i>Skladovatelnost</i>	dána, rozklad podle znečištění
<i>Technické údaje 1%ní</i>	p - hodnota -0,07 hustota(konc.) 1,10 m - hodnota -0,02 pH - hodnota 4,3
<i>Pěnivost</i>	nepěnivý
<i>Dávkování</i>	samonasávacím čerpadlem nebo ručně
<i>Stanovení koncentrace</i>	titrace obsahu aktivního kyslíku
<i>Pokyn ke skladování</i>	trvanlivost omezená, závislá na teplotě, skladovat na chladném místě, chránit před sluncem
<i>Teplotní stabilita Koroze</i>	0 až + 40 stupňů Celsia, přesto dochází k pomalému rozkladu ve vyšších koncentracích napadá gumové součásti zařízení. Při používání je gumová těsnění potřeba vyměnit za těsnění NBR (perbutan) nebo EPDM (buna AP). Nenapadá ušlechtilou ocel, hliník a umělou hmotu.
<i>Bezpečnost a ochrana zdraví při práci</i>	Způsobuje poleptání. Při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody a vyhledat lékaře, při zasažení pokožky opláchnout velkým množstvím vody.

Tyto údaje neposkytují právní záruku uvedených vlastností výrobků ani jejich vhodnosti pro konkrétní použití a neosvobozují od nutnosti provedení vlastních zkoušek a bezpečnostních opatření.