

SERPENS PAA

Kwasowy preparat dezynfekujący na bazie kwasu nadooctowego



Opis produktu	<p>Serpens PAA jest preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do stosowania w przemyśle spożywczym. Szczególnie polecany jest do stosowania w przemyśle napojowym, browarniczym i mleczarskim do dezynfekcji separatorów, zbiorników, podgrzewaczy, maszyn napełniających, przewodów oraz wielu innych urządzeń produkcyjnych przy zastosowaniu mycia w systemach obiegowego CIP, jak również metody natryskowej. Preparat wykazuje doskonałe właściwości dezynfekujące w niskich temperaturach i krótkim czasie, pod jego działaniem bakterie nie wykazują właściwości uodporniania się.</p> <p>Serpens PAA można stosować z kwaśnymi środkami myjącymi, co pozwala na wykonanie jedno etapowego kwasowego mycia i dezynfekcji.</p>
Właściwości fizykochemiczne:	konsystencja: ciecz pH 1% roztworu: 2,1 gęstość względna [g/cm ³]: 1,1
Skład:	Kwas nadooctowy, kwas octowy, nadtlenek wodoru, stabilizator.
Sposób użycia:	Stosuje się roztwory od 0,1 do 0,5% przy czasie kontaktu 5 – 15 minut w wodzie o temperaturze od zimnej do 90°C w zależności od rodzaju mytych powierzchni i urządzeń oraz stopnia zabrudzenia. Po myciu należy myte przedmioty i powierzchnie dokładnie opłukać wodą zdatną do picia.
Atesty i Certyfikaty:	Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 2797/05.
UWAGA: Dokładny sposób użycia preparatu określi nasz przedstawiciel.	