

DezoStar

Preparat dezynfekujący na bazie aktywnego chloru



Opis produktu	<p>DezoStar jest bardzo skutecznym preparatem dezynfekującym jak również posiada właściwości myjące. Dzięki zawartości aktywnego chloru preparat polecany jest do stosowania w miejscach o podwyższonym ryzyku zakażenia mikrobiologicznego. DezoStar doskonale sprawdza się w układach CIP, przy zastosowaniu metody zanurzeniowej i natryskowej jak również może być stosowany w myjkach butelek a także jako dodatek do ługu do mycia membran spiralnych w instalacjach ultrafiltracji.</p> <p>Preparat można stosować na powierzchniach ze stali nierdzewnej, emalii, płytek ceramicznych, tworzyw sztucznych i betonie. Roztwory DezoStar nie pienią się.</p>
Właściwości fizykochemiczne:	konsystencja: ciecz pH 1% roztworu: 12,5 gęstość względna [g/cm ³]: 1,22
Skład:	Stabilizowany podchloryn sodu.
Sposób użycia:	Stosuje się roztwory od 0,2 do 0,5% przy czasie kontaktu 5 – 15 minut w wodzie o temperaturze otoczenia. Po dezynfekcji należy myć i dezynfekowane przedmioty i powierzchnie dokładnie spłukać wodą zdatną do picia.
Atesty i Certyfikaty:	Pozwolenie Ministra Zdrowia na obrót produktem biobójczym nr 2087/05.
UWAGA: Dokładny sposób użycia preparatu określi nasz przedstawiciel.	