

1	Środek do dezynfekcji wysokiego poziomu na bazie 7,5% nadtlenu wodoru. Jest preparatem do stosowania w urządzeniach do dekontaminacji powierzchni wyrobów medycznych - AirDecon 200. Produkt gotowy do użycia kompatybilny z posiadanym urządzeniem AIRDECON 200	2. Opis preparatu	3. Zakres działania		5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
GRUPA 4 - Preparaty do myjni szpitalnych							
1	Środek myjący w myjniach ultradźwiękowych	2. Opis preparatu		4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
2	Środek do maszynowego i ręcznego mycia instrumentów termostabilnych i termolabilnych	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
3	Środek myjący do mycia maszynowego	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
4	Środek myjąco-dezynfekujący do mycia maszynowego	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
5	Kwaśny produkt neutralizujący i myjący do myjni-dezynfektorów.	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
6	Płynny produkt płuczący	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
7	Koncentrat do usuwania przebarwień i osadów	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego
8	Środek do pielęgnacji narzędzi	2. Opis preparatu	3. Zakres działania	4. Czas działania w minutach do wymienionego zakresu działania	5. Związki czynne	6. Obszar zastosowań, wskazania i wymagania dodatkowe	7. Wielkość opakowania jednostkowego