

CZĘŚĆ NR 3 - Manualna dezynfekcja, mycie narzędzi i sprzętu endoskopowego w myjce ultradźwiękowej												
3	1.	Preparat w formie płynnego koncentratu do mycia i dezynfekcji narzędzi i endoskopów. Zawiera kompleks trój enzymatyczny (amylazy, lipazy ,proteazy) stężenie roztworu roboczego 0.5% możliwość użycia w myjce ultradźwiękowej. Kompatybilny z preparatem z pozycji numer 2	B,V,F,Tbc	5 L	12	288,00	3456,00	8%	276,48	3732,48	Viruzyme PCD a.5L Amity / 4szt. op. zbiorcze	311,04
	2.	Preparat w formie płynnego koncentratu do sporobójczej dezynfekcji wysokiego poziomu narzędzi i endoskopów.w czasie 5 minut. Możliwość kontroli roztworu paskami testowymi. Kompatybilny z preparatem z pozycji numer 1	B V F Tbc, spory	1 L	10	109,20	1092,00	8%	87,36	1179,36	Virusolve + EDS a.1L Amity / 10szt. op. zbiorcze	117,94
	3.	Preparat do mycia narzędzi ,endoskopów do procesu manualnego i myjek ultradźwiękowych. Zawiera enzymy proteolityczne. Stężenie użytkowe od 0.3%.Kompatybilny z preparatem nr 1 i 2	B	1 L	10	97,20	972,00	8%	77,76	1049,76	Viruzyme III a.1L Amity / 10szt. op. zbiorcze	104,98
Razem od poz. 1 do poz. 3							5520,00	x	441,60	5961,60	x	x

