

Dotyczy: postępowanie przetargowe nr sprawy: WSPL Zam. Publ. Nr 16/17

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2006r Nr 164, poz. 1163) prosimy o udzielenie wyjaśnień w przedstawionych kwestiach dotyczących:

Zapytania do załącznika nr 1 do umowy – szczegółowe warunki sprzętania.

Wykaz środków dezynfekcyjnych stosowanych w przychodni ul. Szylinga 1 i Solna 21 (str.11)

Pytanie o preparat równoważny do preparatu Velox Spray

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny gotowy do użycia preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni i wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholi. Stosowany np. do dezynfekcji: zestawów zabiegowych, leżanek przeznaczonych do badania pacjentów, stołów operacyjnych oraz innych trudno dostępnych powierzchni. Preparat na bazie mieszaniny alkoholi do szybkiej dezynfekcji wyrobów i wyposażenia medycznego, o spektrum działania: B (w tym Tbc, MRSA), F, V (HBV, HCV, HIV, HSV, Rota, Noro, Vaccinia) w czasie do 1 min., Adeno w czasie do 2 min. z możliwością rozszerzenia o wirus Polio, zarejestrowany jako wyrób medyczny w opakowaniach a 1 L, 5L?

Pytanie o preparat równoważny do preparatu Desreson AF

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny skoncentrowany preparat na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, biguanidu oraz amin o niskim stężeniu roztworu roboczego nie zawierający aldehydów o przyjemnym, delikatnym zapachu roztworu roboczego. Posiadający szeroką tolerancję materiałową, także pleksi z możliwością stosowania w obecności pacjentów.

Spektrum działania: Bakterie, grzyby 0,25% - 15 min, Rota 0,5% - 15 min, BVDV 0,25% - 5 min, Vaccina (HIV, HBV, HCV) 0,5% - 5 min, M.avium, M. terrae 0,25% - 15 min. W opakowaniach a 5kg a zarejestrowany jako wyrób medyczny?

Pytanie o preparat równoważny do preparatu Quatrode s Protect

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny preparat do dezynfekcji i mycia wyrobów medycznych oraz wszelkiego rodzaju powierzchni nie medycznych, na bazie alkoholi aromatycznych i czwartorzędowych związków amoniowych, bez aldehydów, chloru, związków tlenowych i pochodnych guanidyny, o spektrum działania: B, Tbc (Mycobacterium Terre, Mycobacterium Avium), MRSA, F, V (HIV, HBV, HCV, Rota, BVDV, Vaccinia, Polyoma SV40) w czasie do 15 min. i stężeniu 2%.

Preparat posiada dobrą tolerancję materiałową, nie budzi zastrzeżeń pod względem toksykologicznym, posiadający dobre właściwości myjące. Preparat można stosować również na oddziałach noworodków i wcześniaków, do mycia i dezynfekcji inkubatorów, w opakowaniach 2 L, 5L ?

Wyrób medyczny.

Pytanie o preparat równoważny do preparatu Minuson AF

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny gotowy do użycia bezalkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, nie zawierający alkoholu i w związku z tym szczególnie bezpiecznego w stosowaniu przy dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, oparty o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych, o spektrum działania: B, MRSA, F i V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papowa SV40) w czasie do 1min, prątki gruźlicy w czasie do 15min, w opakowaniach a 1L ? Wyrób medyczny

Pytanie o preparat równoważny do preparatu Velox foam NA

Czy Zamawiający dopuści jako równoważny gotowy do użycia bezalkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego, nie zawierający alkoholu i w związku z tym szczególnie bezpiecznego w stosowaniu przy dezynfekcji powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, oparty o mieszaninę różnych czwartorzędowych związków amoniowych, o spektrum działania: B, MRSA, F i V (HIV, HBV, HCV, Rota, Vaccinia, Papowa SV40) w czasie do 1min, prątki gruźlicy w czasie do 15min, w opakowaniach a 1L ? Wyrób medyczny.

Odp.

Zamawiający dopuszcza zastosowanie w/w środków jako równoważnych