

Nr sprawy 7/2023

Odpowiedzi na pytania
Dostawa Środków antyseptycznych i dezynfekcyjnych
Znak sprawy: ZP 7/2023

Pytanie 1

Pakiet 1, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści do oceny syntetyczną emulsję do higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, ciała i włosów, przebadaną dermatologicznie, zawierającą AGP, kwas mlekowy oraz składnik o właściwościach nawilżających i łagodzących – alantoinę oraz pH ok 5. Nie zawiera mydła, barwników, substancji zapachowych ani parabenów. Opakowanie 500ml. Kompatybilne z dozownikami Dermatos oraz z preparatem zaproponowanym w kolejnym pytaniu (jeden producent). Kosmetyk.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 2

Pakiet 1, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny preparat do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk na bazie etanolu (83,7g/100g), bez jodu, chlorheksydy, izopropanolu, fenolu i jego pochodnych. Produkt bezbarwny, zawiera innowacyjną formułę substancji pielęgnujących (D-pantenol i witamina E). Przebadany dermatologicznie. Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN1500 - 30sek. (3ml), chirurgiczna dezynfekcja EN12791 - 90sek. (2x5ml). Skuteczny wobec: B, Tbc (M.terrae, M.avium), F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Rota, Noro, Adeno, Polio) w 30sek., F (C.albicans+A.brasiliensis/niger) w 60sek. Preparat posiada takie samo spektrum działania lecz mniejszą ilość alkoholu więc jest łagodniejszy dla dłoni personelu. Produkt biobójczy, w opakowaniach 500ml. Kompatybilne z dozownikami Dermatos.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 3

Pakiet 1, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści emulsję do dekontaminacji oraz mycia ciała i włosów (również dla pacjentów z MDRO), przed zabiegami operacyjnymi, higienicznego i chirurgicznego mycia rąk, zawierającą specjalnie dobrane substancje pielęgnujące skórę np. alantoinę, oraz delikatne dla skóry związki powierzchniowo czynne i dichlorowodorek oktenidyny, odpowiednią dla wszystkich rodzajów skóry, o neutralnym pH, nie zawierającą substancji zapachowych i barwiących. Kosmetyk. Opakowania 500ml.

Odpowiedź: Tak, jeśli preparat spełnia wszystkie zapisy w SWZ.

Pytanie 3

Pakiet 1, poz. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości fenoli, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami, iniekcjami. Może być stosowany u noworodków i wcześniaków (bez cech niedojrzałości skóry) – potwierdzone w ChPL. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe

Nr sprawy 7/2022

i przedłużone do 24h. Bez konieczności rozcieńczania. Opakowanie 250ml z atomizerem wraz z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań oraz 1L. Produkt leczniczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 4

Pakiet 1, poz. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie bezbarwnego preparatu na bazie: 2-propanolu, 1-propanolu, 2-difenylołu z dodatkiem nadtlenku wodoru, bez zawartości fenoli, przeznaczonego do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami, iniekcjami. Może być stosowany u noworodków i wcześniaków (bez cech niedojrzałości skóry) – potwierdzone w ChPL. Skuteczny wobec B (w tym MRSA), Tbc (M.tuberculosis), grzybobójczo m. in. na drożdżaki (w tym C. albicans), V (HBV, HIV, HSV, Rota, Adeno). Działanie natychmiastowe i przedłużone do 24h. Bez konieczności rozcieńczania. Opakowanie 250ml z atomizerem wraz z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań oraz 1L. Produkt leczniczy.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 5

Pakiet 1, poz. 9

Czy Zamawiający dopuści produkt leczniczy do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, punkcjami, iniekcjami, zawierający octenidynę oraz mieszaninę alkoholi (75g/100g), bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków, nie podrażniający skóry. Produkt działa na bakterie oraz mykobakterie (w tym M.tuberculosis), grzybobójczo na drożdżaki (w tym C.albicans) oraz wirusobójczo, m. in. na HIV, wirusa zapalenia wątroby typu B, adenowirusy oraz HSV. Bez konieczności rozcieńczania. Opakowanie a 250ml z atomizerem z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań oraz 1L.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 6

Pakiet 1, poz. 10 dotyczy innego przedmiotu zamówienia.

Czy Zamawiający dopuści produkt leczniczy do dezynfekcji i odtłuszczenia skóry przed zabiegami operacyjnymi, punkcjami, iniekcjami, zawierający octenidynę oraz mieszaninę alkoholi (75g/100g), bez zawartości pochodnych fenolowych, jodu i jego związków, nie podrażniający skóry. Produkt działa na bakterie oraz mykobakterie (w tym M.tuberculosis), grzybobójczo na drożdżaki (w tym C.albicans) oraz wirusobójczo, m. in. na HIV, wirusa zapalenia wątroby typu B, adenowirusy oraz HSV. Bez konieczności rozcieńczania. Opakowanie a 250ml z atomizerem.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 7

Pakiet 4, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny alkoholowy żel do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk z innowacyjną odżywczą formułą pielęgnacyjną opartą na kompleksie propantenolowym i witaminie E, bez zawartości barwników i substancji zapachowych. Higieniczna dezynfekcja skóry rąk EN1500 - 30sek., chirurgiczna dezynfekcja EN12791 - 90sek. Skuteczny wobec: B, F (C.albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia, Noro, Rota), Tbc (M.terrae, M.avium) w 30s., V (Adeno, Polio) w 90s. Przebadany

Nr sprawy 7/2022

dermatologicznie. Produkt biobójczy. Opakowanie 500ml z pompką pakowaną w hermetycznie zamkniętym opakowaniu jednostkowym.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 8

Pakiet 6, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie wkładów do opisanych chusteczek, konfekcjonowanych w opakowaniach 220 szt. chusteczek z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań, zaokrąglając do pełnego opakowania w górę.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza wkłady chusteczek po 220 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości.

Pytanie 9

Pakiet 13, poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie płynnego preparatu zmiękczającego i płuczącego do automatycznych płuczek – dezynfektorów, do termicznego przygotowywania do ponownego użycia kaczek, basenów itp., przeznaczonego do podawania pompą dozującą. Zapobiega powstawaniu i usuwa powstałe osady, nie pieni się, posiada dobre właściwości myjące, zawiera kwasy organiczne, stabilizatory twardości, substancje chroniące przed korozją. Po wyschnięciu nie pozostawia plam, wykazuje bardzo dobrą zgodność materiałową ze stalą szlachetną, aluminium i tworzywami sztucznymi. Stężenie użytkowe: 0,01% na każde 1°dH co odpowiada z reguły 0,1-0,3% tzn. 1-3ml/l. pH ok. 1,3. Opakowanie 5kg (płynny koncentrat). Wyrób medyczny.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.

Pytanie 10

Pakiet 13, poz. 1

Czy do wyliczeń przyjąć 1L = 1kg?

Odpowiedź: Nie, Zamawiający podtrzymuje zapisy w SWZ.