



Piekary Śląskie, dn. 30.01.2024 r.

DZP - 2/2024

**Wyjaśnienia treści SWZ
do wszystkich zainteresowanych**

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na dostawę środków czystości, ręczników papierowych i papieru toaletowego, worków foliowych, pojemników na odpady skażone oraz artykułów do utrzymania czystości

Zamawiający informuje, iż w toku prowadzonego postępowania wpłynęły pytania dotyczące przedmiotowego postępowania, których treść wraz z odpowiedziami udzielonymi przez Zamawiającego zamieszczamy poniżej.

Dotyczy pakietu 5

1. Czy w pozycji 1 Zamawiający dopuści obecnie używany preparat typu Mediclean 210 o następujących parametrach: preparat w kolorze niebieskim i przyjemnym zapachu, przeznaczony do codziennego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych (powierzchni lakierowanych, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych, marmuru, szkła). Nie pozostawia smug i zacieków. Nadaje połysk, pozostawia przyjemny zapach. Wymagane właściwości antystatyczne. Chroni powierzchnię przed zabrudzeniem. Może być stosowany do powierzchni mających kontakt z żywnością, produkt posiada atest PZH HŻ. Produkt z potwierdzoną możliwością zastosowania na oddziałach dziecięcych (posiada opinię CZD lub równoważną). Stosowany w stężeniu 0,25-2,0%. Bez zawartości etanolu. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksylowane 2,5 - <10%;. Wartość pH 7 - 9 (dla roztworu 100%). Gęstość 20°C: 1000 - 1010 kg/m³. Produkt profesjonalny. Opakowanie 1 l, z przeliczeniem ilości opakowań dla stężenia 0,25% tj. 375 op. o pojemności 1l?

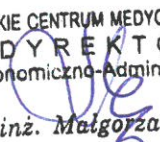
2. Czy w pozycji 2 Zamawiający dopuści obecnie używany preparat typu Mediclean 110 o następujących parametrach: preparat w kolorze zielonym i zapachu owocowo-migdałowym (owoce leśne), przeznaczony do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych. Polecany do mycia ręcznego i maszynowego. Nadaje połysk, pozostawia na powierzchni warstwę ochronną. Chroni i konserwuje myte powierzchnie. Wymagane właściwości antystatyczne. Zawiera emulsję woskową o właściwościach antypoślizgowych. Może być stosowany przy równoczesnym zastosowaniu preparatów dezynfekcyjnych. Produkt posiada atest PZH HŻ. Produkt posiada opinię CZD potwierdzającą możliwość stosowania na oddziałach dziecięcych. Dozowanie: 0,25 - 2,0%. Skład: (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 2,5 - <10 %; Alkohole, C12-14, etoksylovane 1 - <2,5 %; Octan etylu <1 %; Octan izopentylu <1 %;. Gęstość 20°C: 1000-1010 kg/m³. pH 6,5 - 8,5. Produkt profesjonalny, kompatybilny z koncentratem do dezynfekcji dużych powierzchni. Opakowanie 1 l, z przeliczeniem ilości opakowań dla stężenia 0,25% tj. 375 op. o pojemności 1l?
3. Czy w pozycji 3 Zamawiający dopuści obecnie używany preparat typu Mediclean 310 o następujących parametrach: preparat w kolorze czerwonym o owocowym zapachu, przeznaczony do mycia powierzchni i przedmiotów sanitarnych odpornych na działanie kwasów. Usuwa kamień, rdzę, resztki mydła, tłuste zabrudzenia. Może być stosowany do mycia elementów ze stali nierdzewnej i aluminium. Posiada właściwości antybakteryjne, pozostawia przyjemny zapach. Produkt posiada atest PZH HŻ. Stosowany w stężeniu 0,25-2%; przy myciu gruntownym - nierozcieńczony. Nie zawiera kwasu siarkowego ani solnego. Skład: Kwas fosforowy(V) 2,5 - <10 %; Kwas amidosiarkowy(VI) 2,5 - <10 %; (metylo-2-metoksyetoksy)propanol 1 - <2,5 %. Produkt profesjonalny, kompatybilny z koncentratem do dezynfekcji dużych powierzchni. Gęstość 20°C: 1070 - 1080 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,08. pH: 0,5 - 1,5. Opakowanie 1 l, z przeliczeniem ilości opakowań dla stężenia 0,25% tj. 375 op. o pojemności 1l?


Odp.: Zgodnie z SWZ.

Z poważaniem

PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE Sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU

mgr Małgorzata Smoleń

PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE Sp. z o.o.
DYREKTOR
ds. Ekonomiczno-Administracyjnych

mgr inż. Małgorzata Lipiec

PIEKARSKIE CENTRUM MEDYCZNE Sp. z o.o.
PROKURENT

Izabela Bacik