

Pakiet nr 1

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Stawka VAT (%)	Wartość brutto
1	Mleczko do mycia wszelkich powierzchni zarówno w pomieszczeniach sanitarnych jak i kuchennych, w tym powierzchni ceramicznych jak również ze stali chromowanej. Preparat o zapachu cytrynowym , na bazie anionowych i niejonowych związków powierzchniowo czynnych, zawierający w swoim składzie glutaral oraz mieszaninę kwasów sulfonowych, C14-17 –sec-alkan oraz soli sodowych 1-<3%, o ph 7-10. Opakowanie: 1L	op	1300				
2	Płyn do dezynfekcji powierzchni sanitarnych takich jak muszle klozetowe, umywalki , płytki fugi, Z możliwością stosowania w zakładach opieki zdrowotnej , jak również w obszarze spożywczym. Preparat z zawartością 4,5% aktywnego chloru oraz wodorotlenek sodu. Skuteczny wobec B(w tym Tbc) , F, V (polio, adeno , mysy norowirus). Preparat o poj. 750 ml , wyposażony w aplikator ułatwiający dozowanie do muszli klozetowych. Preparat posiadający wpis do rejestru produktów biobójczych, produkt do zastosowań profesjonalnych.	op	3200				
3	Kostka WC z koszyczkiem – gramatura 40 g.	szt	3100				
4	Antystatyczny, skoncentrowany płyn do mycia szyb, luster, elewacji szklanych i tworzyw sztucznych. Preparat o przyjemnym zapachu , z zawartością alkoholu, o ph. 8,5-9,5. Preparat oparty na bazie nanotechnologii, co wpływa na fakt, iż czyszczone powierzchnie chronione są przez ponownym osadzaniem brudu, łatwiej utrzymać je w czystości. Koncentrat, dozowanie: przy dużych pow. 1:20. Opak. 10 L.	op	25				
5	Mydło w płynie przeznaczone do mycia rąk i ciała, w białym kolorze, o kwiatowym delikatnym zapachu o ph 5,5 – 7,5 . Testowane dermatologicznie , posiadające w swoim składzie substancje pielęgnujące i nawilżające takie jak : kolagen , elastyna, gliceryna i lanolina. Op. 5 L	op	30				
6	Płyn do naczyń o zapachu świeżej limonki , skutecznie usuwający zabrudzenia tłuszczowe, łagodny dla skóry rąk , testowany dermatologicznie . Płyn skoncentrowany – dozowanie 20-50 ml /10 L wody, Ph 6, gęstość 1,04 g/cm3. Opak. 5 L	op	400				
7	Antybakteryjny produkt do wszelkich wodoodpornych powierzchni o bakteriobójczym spektrum działania, rozkładający szkodliwe związki siarkowodorowe zachodzące w procesach gnilnych, eliminator odorów, o zapachu owoców cytrusowych, rozpuszcza oleje, woski, tłuszcze oraz zabrudzenia ropopochodne, zawierający: 100 g preparatu 1,0 g czwartorzędowych związków amoniowych, benzylo-C12-18-alkilodimethlo, chlorków, <5% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, glikole, terpeny cytrusowe, związki wspomagające, nie zawiera APEO, aldehydów i formaldehydów, produkt musi posiadać Pozwolenie Ministra Zdrowia Nr: 4025/10, opakowanie 5L, produkt posiadający Świadectwo Jakości Zdrowotnej oraz Pozwolenia na obrót produktem biobójczym. Gęstość preparatu od 965-980 kg/m3, kolor: biały, PH koncentratu: 6,5 -8.	op	50				
8	Pięcioletni proszek do zmywarki , usuwający uporczywe zabrudzenia oraz zabezpieczający zmywarkę przed osadzaniem się kamienia. Proszek zawierający innowacyjną formułę zabezpieczającą przed uszkodzeniami zdożenia na sztućcach oraz na szkle. Preparat zawierający w swoim składzie węglan sodowy(25-<50%) oraz mieszaninę węglanu disodowego i związek z nadtlakiem wodoru (10- <20%), o ph 10-11. Opak. 3 kg.	op	160				
9	Gruboziarnista sól przeznaczona do zmiękczenia wody oraz zapobiegania osadzaniu się kamienia w urządzeniach myjących. Opak. 2 kg .	op	60				
10	Dwuskładnikowy żel do udrażniania rur, zawarte w dwóch komorach aktywne składniki przy dozowaniu wchodzi z sobą w reakcję chemiczną w wyniku której powstaje aktywna piana, która wypełnia szczeliny rur, uwalniając je od zabrudzeń powstałych z resztek mydła, włosów, żywności itp przeznaczony do rur zarówno w kuchni jak i łazience. Żel skutecznie penetrujący nawet najgłębsze zakamarki rur , usuwający z nich wszelkie zanieczyszczenia , jednocześnie likwidujący przykre zapachy. Dodatkowo żel winien posiadać działanie profilaktyczne czyli zapobiegać szybkiemu osadzaniu się zabrudzeń oraz winien być bezpieczny dla uszczelek. Opak. 700 g. Składniki: Produkt zawiera m.in.: poniżej 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powierzchniowo czynne, amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, związki wybielające na bazie aktywnego chloru (Cl2), związki wybielające na bazie aktywnego tlenu, 5% - 15% wodorotlenek sodu, Sodium Benzoate	op	1300				

11	<p>Specjalny środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach naczyń sanitarnych, płynny koncentrat</p> <p>Obszary zastosowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Wiązanie wapnia oraz ptukanie basenów sanitarnych i butelek na moc w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową <p>Zakres działania:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Skutecznie zapobiega osadzeniu się kamienia wodnego w wytwornicy piany, przewodach i dyszach, nawet przy dużej twardości wody •Zawiera specjalne komponenty zmiękczające dla skutecznego wiązania twardości wody •Do szybkiego suszenia bez zacieków <p>Szczególne właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Tłumi pianę, odpowiedni do wszystkich kwasoodpornych myjni-dezynfektorów z dezynfekcją parową do naczyń sanitarnych i butelek na moc •Do stosowania w wodzie o każdej twardości •Kwaśna formuła, na bazie kwasów organicznych <p>Dane techniczne:</p> <p>Wartość pH 3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, w wodzie zdeminiarowanej, 20 °C)</p> <p>Lepkość < 50 mPa s (koncentrat, 20 °C)</p> <p>Gęstość 1,1 g/cm³ (20 °C)</p> <p>Skład:</p> <p>Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:</p> <p>< 5% polikarboksylany, środki konserwujące (metylochloroizotiazolinon/metylizotiazolinon).</p> <p>Środek spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I.</p> <p>Opakowanie a⁵¹</p>	op	25				
12	<p>Tabletki solne używane w procesie uzdatniania wody lub zmiękczania wody.</p> <p>Skład surowcowy:</p> <ul style="list-style-type: none"> -chlerek sodu – NaCl min 99,5%, -wysokość: 16-17 mm - siarczany - max 0,04% - wapń - max 50ppm - żelazo - max 2ppm -ph 1% r-ru - 6,5 - 7,5 -Współczynnik twardości: 250 – 349 N/cm² -Substancje nierozpuszczalne w wodzie : 0,002% -Zawartość wapnia: 0,002% -Zawartość żelaza: 0,003% -Zawartość magnezu: 0,001% -Zawartość siarczanów: 0,12% -Wilgotność: 0,03% <p>Okrągłe tabletki solne barwy białej o średnicy 25 mm, bez obcych zanieczyszczeń, bez obcego zapachu, bez obcego posmaku.</p> <p>Wymagania zgodnie z:</p> <ul style="list-style-type: none"> -PN-EN 14805:2008 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlerek sodu do elektrochemicznego wytwarzania chloru - PN-EN 973:2009 Chemikalia do uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia - Chlerek sodu do regeneracji jonitów. <p>Tabletki solne do uzdatniania i zmiękczania wody są produkowane z soli warzonej o zawartości antyzbrylacza poniżej 3 mg/kg. Tabletki do uzdatniania wody nie zawierają: organizmów modyfikowanych genetycznie; składników pochodzenia zwierzęcego; substancji wywołujących alergię; w produkcji nie stosuje się promieniowania jonizującego.</p> <p>Opakowania 25kg,</p>	op	60				
13	<p>Dozownik do ręczników ZZ, biały z tworzywa ABS, z przezroczystą dolną częścią dozownika, umożliwiającą kontrolę wkładu. Dozownik otwierany z boku, możliwość zamykania na kluczki.</p> <p>Wymiary dozownika: 291x332x135 mm (+/- 2mm). 1 szt.</p>	szt	30				
14	<p>Dozownik do papieru toaletowego jumbo, w kolorze białym oraz pół przezroczysta częścią na dole dozownika umożliwiającą kontrolę wkładu. Dozownik o wym. 345x275x132 mm (+/-2mm), wyposażony w hamulec zapobiegający nadmiernemu rozwijaniu się rolki, ponadto dozownik powinien posiadać opcję zapasowej roli umożliwiającej założenie nowego wkładu w sytuacji kiedy poprzedni zaczyna się kończyć, ponadto dozownik winien posiadać ząbki z włókna szklanego, które umożliwią łatwiejsze odrywanie się papieru. Op. 1 szt.</p>	szt	50				
15	<p>Szczotka do WC z pojemnikiem .</p> <p>Komplet do WC – biała, okrągła szczotka wraz z białym pojemnikiem z wytrzymałego, nietłukącego się plastiku. 1kpl.</p>	szt	100				
16	<p>Wózek sprzątacza</p> <p>Wózek o wymiarach 1310x700x1050 mm, podstawa pod zestaw, 2 x ramka pionowa, 3 x ramka na kuwetę, ramka pod wiadro i prasę, ramka na worek 2x120 l, prasa do wyciskania czerw./nieb., wiadro 20 l czerwone, wiadro 20 l niebieskie, 3 x kuweta czerwona, 2 x worek 120 l niebieski, 10 x zapinka worka</p>	szt	3				
17	<p>Wózek sprzątacza</p> <p>Wymiary: 750x495x925 mm, konstrukcja wózka chromowana, rączka do wózka chromowana, prasa do wyciskania czerw./nieb., wiadro 20 l czerwone, wiadro 20 l niebieskie, wiadro 6 l czerwone, koszyk + koszyk boczny</p>	szt.	5				
18	<p>Prasa do wyciskania mopów, kompatybilna z wózkiem z poz. 4 i 5 (tego samego producenta)</p>	szt.	15				
19	<p>Stelaż płaski do mopów kieszeniowych o wym. 40 cm. Stelaż z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, wyposażony w przycisk nożny w kolorze pomarańczowym oraz magnes ułatwiający składanie stelaża. Konstrukcja nie może zawierać metalowych elementów łączeniowych, które mogą korodować. waga 0,51 g- 0,55g.</p>	szt.	150				
20	<p>Kij aluminiowy ,kompatybilny ze stelażem z poz. 7 (tego samego producenta), długość kija 135 cm.</p>	szt.	150				

21	Wózek na odpady, konstrukcja wózka chromowana, z pokrywą w kolorze zielonym, z możliwością zawieszenia worka w dowolnym kolorze. Wyposażony w 5 klipsów mocujących worki. Wymiary wózka 600x600x1040mm.	szt.	25				
22	Szczotka kula do kurzu. Do odkurzania sufitów i ścian + kij teleskopowy z możliwością rozłożenia do 2 m.	szt.	20				
23	Szczotka ryżowa o szerokości 22 cm(+/-) 1 cm, z kijem drewnianym o długości 120 cm.	szt.	20				
24	Uchwyt do padów ręcznych o wym. 23,5x10, w komplecie z kijem aluminiowym o długości 140 cm.	szt.	12				
25	Pad ręczny do uchwytu z poz. 12, o wym. 25x11,5 w kolorze zielonym, czerwonym i czarnym.	szt.	12				
26	Rękawice gospodarcze z lateksu kuczku naturalnego, fioletowe bawełną, teksturowane na palcach na dłoni, grubość ścianki min. 0,26mm. Długość rękawicy 300 mm (+/-10 mm). Rozmiary: S,M,L,XL. Op. 1 para.	op	600				
27	Ręczniki ZZ Ręcznik papierowy, składka ZZ, 1-warstwowy 75% białości. Wymiary listka 25x20, gramatura 34g/mkw., wodoutrwalony. Opakowanie: Karton 4000 szt. (20 bind po 200 listków)	karton	500				
28	Papier toaletowy jumbo, szary, 1-warstwowy, o gramaturze 36-38g/mkw, średnica rolki 19cm, szerokość 0,95 cm, długość rolki 140 mb (560 listków), waga rolki 500 g, wytrzymałość MD – 4N. Posiadający świadectwo jakości zdrowotnej. Opakowanie 12 szt.	op	2000				
29	Papier toaletowy biały. Papier toaletowy z dobrej jakości makulatury, biały 79%, 2-warstwowy. Długość 170 m, średnica rolki 190 mm, szerokość 9,5 cm, waga rolki 0,53 - 0,54 g. gramatura 2x16,5 g/m2, 1214 listków. Rolka kompatybilna z posiadanym dozownikiem jumbo. Opak. 12 rol.	op	100				
30	Ściereczki uniwersalne o gramaturze 125g/mkw. (+/-10%), o wym. 38x40, zawierające w swoim składzie 80% wiskoza, 20% polipropylen, chłonność 800%. Możliwość prania w temp. do 95C. Ściereczki dostępne w kolorach: żółte, niebieskie, czerwone, zielone. Opak. 100 szt.	op	200				
31	Gąbka profilowana, żółta z zielonym padem szorującym, o wymiarach: 14x7x4,2, gramatura min. 23 g. Opak. – 1 szt.	op	1900				
32	Ręcznik w roli o średnicy 19cm, 2 warstwowy z celulozy wykonanej w technologii zwiększającej chłonność i wytrzymałość ręcznika. Rolka o długości 120m, wysokości 21 cm, gramatura 2 x 20,5g/m2, nasycenie bieli 86%. Ręcznik biały, dwie warstwy sklejone za pomocą wzoru w postaci listka. Po jednej stronie rolki znajduje się plastikowy uchwyt będący integralną częścią każdej roli. Ręcznik przystosowany do dozownika Matix w systemie H1, w wersji manualnej lub z sensorem. Każda rolka zapakowana w banderoli zabezpieczającej ręcznik wraz z instrukcją obsługi wkładu. Opakowanie to karton zawierający 6 rolek.	op	100				
33	Czyszcivo perforowane w roli centralnego dozowania, do lekkich zabrudzeń. Posiadające wyjmowaną gilzę Smart Core. Chłonne, wytrzymałe, 1-warstwowe w kolorze białym (nasycenie bieli 78%), wykonane z makulatury i celulozy (mix) o wymiarach odcinka 19,8 x 35 cm (+ - 2%). Długość rolki 299,95 m (+ - 2 %), ilość odcinków 857 szt, gramatura 24,5 g/m2. Czyszcivo dozowanie przez dozownik po jednym odcinku. Pakowane po 6 rolek. Czyszcivo posiadające certyfikat ekologiczny EU ECOLABEL. oraz dopuszczenie do kontaktu z żywnością. Wymagana karta techniczna wydana przez producenta potwierdzająca parametry produktu.	op	2000				
34	Uniwersalny środek do usuwania zabrudzeń ropopochodnych, osadów kuchennych, mocnych tłustych zabrudzeń z mycia ręcznego lub maszynowego. Stosowany w rozcieńczeniu 0,5% - 50%. Polecany zarówno do mycia ręcznego jak i maszynowego, posiadający certyfikat ESD zgodny z międzynarodowymi normami CEI-IEC 61340-5-1:2009. Zawierający <5% fosforanów, <5% fosfonianów, <5% EDTA i jego soli, metakrzemian sodu. Gęstość koncentratu 1040-1070 kg/m3, opakowanie 5 L, zawierające informację na temat pH koncentratu i zalecanych roztworów. Produkt bezbarwny.	szt.	10				
35	Niskopieniący koncentrat przeznaczony do wszelkich wodo- i zasadoodpornych posadzek. Szczególnie zalecany do płytek ceramicznych oraz podłóg kamiennych odpornych na działanie środków zasadowych. Może być stosowany do mycia ręcznego lub maszynowego. Jest efektywny nawet przy krótkotrwałym działaniu, skutecznie usuwając mocne zabrudzenia z szorstkich, drobnziarnistych oraz mikroporowatych posadzek kamiennych. Produkt nie wyjąłwiający powierzchni. Rekomendowany do płytek kamionkowych (gres) oraz innych o właściwościach antypoślizgowych. Stosowany jako koncentrat w rozcieńczeniach od 0,5% do 3% Produkt z dopuszczeniem do płacówek zbiorowego żywienia. Zawierający: 5-15% niejonowych środków powierzchniowo czynnych, fosfoniany oraz wodorotlenek sodu a także przyjemny zapach. pH produktu: 12-14. Opakowania 5L.	szt.	6				
36	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze zielonym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt	50				
37	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czarnym do intensywnego szorowania z jednoczesnym usuwaniem wierzchniej warstwy powłoki ochronnej. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt	25				
38	Pad do czyszczenia maszynowego w kolorze czerwonym do delikatnego mycia i pielęgnacji zabezpieczonych posadzek. Do użytku na sucho i na mokro. Wymiary 11"280 mm	szt	50				
Ogółem							

UWAGA: i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy systemu rozcieńczania (dozownik) montowany na ścianie, podłączane do instalacji wodnej, automatycznie przygotowujący roztwór roboczy dla 1 preparatu spustowy do dozowania z możliwością zablokowania. W komplecie zestaw końcówek o różnej średnicy przepływu pozwalający na przygotowanie w/w roztworów roboczych, pasujący do pozycji 4, - 1 szt

*Zamawiający wymaga dostarczenia i zamontowania oraz serwisowania w czasie trwania umowy dozowników czyszciva tego samego producenta, pasującego do poz. 33 w ilości 600 szt

.....
podpis W

