**Tabela 1 Zestawienie ilościowe środków czystości dla Gminy Miasta Sanoka i jej jednostek:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l. p.** | **Towar** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **Ilość** | **j. m.** | **Wartość netto** | **Stawka podatku VAT** | **Wartość brutto** |
|  | Chusteczki higieniczne a 100 opak. | Chusteczki dwuwarstwowe wykonane w 100% z celulozy, bezzapachowe, białe. | 200 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat do maszyny myjącej 5 L  | Środek do gruntownego mycia, usuwania najbardziej uporczywych zabrudzeń. Skuteczny nawet przy krótkotrwałym działaniu, usuwający mocne zabrudzenia z szorstkich, drobnoziarnistych oraz mikroporowatych posadzek. Stężenie pH pH (koncentratu): ok. 13pH (roztworu roboczego): ok. 10,5-12,5. Skład: Wodorotlenek sodu 10<25%, Kwas etidronowy 2,5<5%, 2-amino-2-metylopropan-1-ol, 2,5 - <5 % Weglan sodu 2,5 - <5 %, .AlkanoC6-C8(parzyste), kwas 1-sulfonowy, sól sodowa 1,5 - <2,5 %, Alkoksylan alkoholu tłuszczowego 1,5 - <2,5 %, p-kumenosulfonian sodowy 0,5 - <1,5 %, Kwas octowy <0,1 % | 12 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat uniwersalny do mycia podłóg, poj. 10 L | Skoncentrowany, neutralny preparat myjący przeznaczony do każdego rodzaju powierzchni oraz podłóg. Zapewniający intensywny, długo utrzymujący się zapach. Stosowany ręcznie lub do maszyn szorujaco-zbierających. Zawiera etanol 1-5%, pH 8, gęstość 1kg/l | 80 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat antypoślizgowy (sale gimnastyczne) 10 L  | Skoncentrowany, zapachowy płyn do mycia posadzek, posiada właściwości antypoślizgowe. Zawiera wodorotlenek potasu 1-5%, etoksylowane alkohole tłuszczowe, pH 9,5 (100%), gęstość 1,03l/kg | 8 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat do czyszczenia pomieszczeń, urządzeń sanitarnych poj. 5 L | Skoncentrowany preparat myjący przeznaczony do higieny urządzeń sanitarnych. Zawiera kwas mlekowy 15-30%, pH 2,5, gęstość 1,04kg/l | 70 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do czyszczenia szyb, luster i innych powierzchni szklanych a także ram okiennych (plastikowych i drewnianych), poj. 5 L | Skoncentrowany preparat przeznaczony do mycia szkła, okien, luster oraz innych gładkich powierzchni, nie pozostawiając smug. Zawiera etanol 5-15%, D-glukopiranoza, oligomery, C8-10-glikozydy alkilowe 1-5% pH 8,5, gęstość 0,98kg/l | 72 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do czyszczenia wykładzin podłogowych i dywanów, poj. 5 L | Środek do czyszczenia kolorowych i odpornych na wodę wykładzin dywanowych, dywanów (z włókien syntetycznych, wełnianych) oraz mebli tapicerowanych. Nadaje się także do wełnianych dywanów o wrażliwych włóknach, niweluje nieprzyjemne zapachy, nadaje się do odkurzaczy piorących. W zależności od wielkości zabrudzeń można rozcieńczać w wodzie – pH około 7,7 | 18 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do maszynowego mycia naczyń w wodzie miękkiej w zmywarkach przemysłowych, poj. 10 L | Skoncentrowany, neutralny, pieniący środek o właściwościach dezynfekujących do mycia i dezynfekcji blatów stołów Zawiera czwartorzędowe związki amonowe 1-5%, ph 7,5, gęstość 1,00kg/l | 25 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do mycia generalnego wszystkich powierzchni w gastronomii oraz w zakładach przetwórstwa i obrotu żywnością, poj. 5 L | Skoncentrowany, neutralny, pieniący środek o właściwościach dezynfekujących do mycia i dezynfekcji w działach przemysłu spożywczego i gastronomi w szczegulności drobnego sprzętu, naczyń, lad chłodniczych, lodówek, blatów, stołow, wag elektronicznych, maszyn pakujących oraz wszelkich powierzchni produkcyjnych Zawiera czwartorzędowe związki amonowe 1-5%, ph 7,5, gęstość 1,00kg/l | 32 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do płukania i nabłyszczania naczyń w zmywarkach gastronomicznych, poj. 5 L  | Skoncentrowany, płynny preparat płuczący do zmywarek gastronomicznych. Zawiera etoksylowane i propoksylowane alkohole 1-5%, pH 7, gęstość 1kg/l | 36 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do ręcznego mycia naczyń, poj. 5 L  | Skoncentrowany detergent do ręcznego stosowania, może być wykorzystywany do mycia urządzeń i przyrządów gastronomicznych, dopuszczony do przemysłu spożywczego. Zawiera alikolobenzenosulfonian 5-15%, alkohole c12-14 etoksylowane, siarczany, sole sodowe 1-5%, etanol <2,5%, pH ok 5,5 (100%), gęstość 1,02kg/l | 30 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat do sanitariatów 1,25 l | Preparat przeznaczony do czyszczenia i dezynfekcji urządzeń i pomieszczeń sanitarnych, wykazuje działania przeciwko bakteriom, grzybom, wirusom i sporom. | 36 | szt. |  |  |  |
|  | Koncentrat mydło w płynie do mycia rąk w obszarach gdzie niezbędne jest zachowanie standardów HACCP, poj. 5 L | Mydło w płynie o silnych właściwościach antybakteryjnych skierowane jest przede wszystkim do miejsc w których higiena i bezpieczeństwo stoją na pierwszym miejscu. Oferowany produkt to nie tylko sposób na utrzymanie rąk w higienicznej czystości i zabezpieczenie szkodliwymi przed drobnoustrojami. | 30 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat do dezynfekcji blatów 5 L | Skoncentrowany, neutralny, pieniący środek o właściwościach dezynfekujących do mycia i dezynfekcji blatów stołów Zawiera czwartorzędowe związki amonowe 1-5%, ph 7,5, gęstość 1,00kg/l | 16 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat do dezynfekcji podłóg 5 L | Skoncentrowany, kwaśny preparat myjąco dezynfekujący do mycia powierzchni ponadpodłogowych przeznaczony w miejscach publicznych. Zawiera nadtlenek wodoru >30, kwas 1-hydroksyetano-1 , 1-difosfonowy 1-5%, pH 0,8-1,5, gęstość ok. 1,05kg/l | 36 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat do płukania i zmiękczania tkanin, poj. 5 L | Skoncentrowany płyn do płukania tkanin. Produkt widocznie poprawia jakość ubrań, chroniąc je jednocześnie przed rozciąganiem, płowieniem koloru oraz mechaceniem. Polecany jest szczególnie do tkanin lnianych. Płyn zmiękcza oraz wygładza każde włókno odzieży, co zapewnia wygodę jej noszenia. Nadaje pranym tkaninom świeżość, która utrzymuje się przez cały dzień. | 10 | op. |  |  |  |
|  | Koncentrat myjący do pieca 5 L  | Skoncentrowany, alkaiczny detergent do mycia pieców konwekcyjno-parowych. Zawiera wodorotlenek sodu 1-5%, alaninę oraz związki sekwestrujące, pH 12,0, gęstość 1,09kg/l | 14 | op. |  |  |  |
|  | Tabletki dezynfekcyjne do mopów 300szt | Skoncentrowany środek dezynfekcyjny w postaci tabletek, na bazie aktywnego chloru. Do dezynfekcji powierzchni oraz urządzeń w przemyśle spożywczym, w obiektach medycznych, w gastronomii. Preparat ma właściwości grzybobójcze, bakteriobójcze, prątkobójcze, sporobójcze, wirusobójcze. Jest bezpieczny dla dezynfekowanych powierzchni (w tym również dla aluminium). | 16 | op. |  |  |  |
|  | Kostka do WC z koszykiem | Kostka zapachowa do WC z koszyczkiem - nie mniej niż 40 g. Zapach świeży, wyraźny, czysty. Koszyczek stanowi jedną całość z uchwytem, uchwyt posiada regulację pozwalającą na dokładne dostopasowanie go do szerokości ścianki miski WC. Kostka wypłukuje się równomiernie, nie rozpada się, nie wypada w formie większych kawałków. | 881 | szt. |  |  |  |
|  | Krem ochronny do rąk 100 ml | Krem przeznaczony do codziennej pielęgnacji skóry narażonej na szkodliwe działanie detergentów lub czynników atmosferycznych o działaniu łagodzącym, nawilżającym i regenerującym. | 52 | szt. |  |  |  |
|  | Mleczko do czyszczenia ceramiki, porcelany, stali nierdzewnej (łazienka kuchnia) 1 L | Mleczko stosowane do czyszczenia powierzchni emaliowanych, ceramicznych, chromowanych i tworzyw sztucznych, np.: kuchenek, zlewów, wanien, płytek ceramicznych (za wyjątkiem powierzchni lakierowanych). Gęstość 1,45 (g/cm3 20ºC) pH (25 ºC) 11,0 | 192 | szt. |  |  |  |
|  | Mydło hotelowe 15g | Mydełka hotelowe białe (małe kostki) 15g | 1604 | szt. |  |  |  |
|  | Mydło w pianie do podajnika Tork | Mydło jest delikatne dla skóry. Pasuje do dozowników mydła w pianie Tork. Testowana dermatologicznie formuła zawierająca odżywcze składniki. | 8 | szt. |  |  |  |
|  | Mydło w płynie 5 L | Mydło w płynie przeznaczone do każdego rodzaju skóry, zawiera lanolinę, pH nie wysuszające skóry (ph 5,0-5,5), wyraźny, przyjemny zapach (np. kwiatowy). Kolor biały. Gęstość względna w temp. 20°C wynosi ok. 1,04-1,07 g/cm3; postać: jednorodna, klarowna, lepka ciecz bez zanieczyszczeń mechanicznych | 620 | szt. |  |  |  |
|  | Odświeżacz powietrza (urządzenie ze środkiem zapachowym) | Produkt musi rozpylać delikatną mgiełkę, nie może rozchlapywać płynu ani piany. Elementy opakowania nie mogą się łamać czy odpadać podczas normalnego użytkowania, z zapasem (buteleczka z płynem poj. 0,3l). Preferowane kompozycje zapachowe: cytrusowe, leśne, drzewa iglaste.  | 80 | szt. |  |  |  |
|  | Odświeżacz powietrza mini zapas (okrągły, poj. 30 ml) | Preferowane kompozycje zapachowe: cytrusowe, leśne, drzewa iglaste.  | 17 | szt. |  |  |  |
|  | Odświeżacz powietrza w żelu (łódka) | Odświeżacz powietrza w żelu, w stojącym, stabilnym, plastikowym opakowaniu. Min. 150 g. Preferowane kompozycje zapachowe: cytrusowe, morskie, leśne, drzewa iglaste, miętowe, eukaliptusowe. | 50 | szt. |  |  |  |
|  | Odtłuszczacz 750 ml (pojemnik z atomizerem) | Spray wnika w trudno dostępne zakamarki radząc sobie z zalegającym, tłustym osadem pokrywającym okap i piekarnik. Miejsca narażone na wysokie temperatury, kominki lub grille czyści z przypalonego tłuszczu, neutralizując nieprzyjemny zapach. Uniwersalny, usuwa tłuszcz nie tylko z metali ale również powierzchni plastikowych, odzieży i obuwia. Skład: 2-aminoetanol, Kokoalkilometylo (polioksyetyleno) chlorek amonu/EO (kokoalkilometylo) chlorek amonu/EO. Zawartość detergentów zgodnie z rozporządzeniem 648/2004/WE: < 5% fosforany, < 5% kationowe środki powierzchniowo czynne, < 5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, kompozycje zapachowe. Produkt nie zawiera składników spełniających kryteria PBT lub vPvB. Produkt nie zawiera substancji SVHC wzbudzających szczególnie duże obawy w ilościach przekraczających ustawowe granice (> 0,1% (w/w), zgodnie z rozporządzeniem EC 1907/2006 REACH, artykuł 57.  | 6 | szt. |  |  |  |
|  | Papier mini – podajnik "TORK" | Długość rolki max:135 m Szerokość rolki 9.9 cm. Średnica rolki 13.2 cm. Wewnętrzna średnica gilzy 3.5 cm. Warstwa 1  | 36 | rolek |  |  |  |
|  | Papier toaletowy | Biały, dwuwarstwowy, wykonany z celulozy, miękki. | 517 | op. 8 szt. |  |  |  |
|  | Papier toaletowy do dozownika Tork | warstwy: 2, materiał: celuloza, wysokość roli: 9,5 cm, długość: 23 m, średnica: 10,9 cm, liczba odcinków: 184, kolor: biały. (12 szt. op.) | 80 | rolka |  |  |  |
|  | Papier toaletowy jumbo biały 2 warstwowy 170 mb | materiał: 100% celuloza, długość rolki: 120 m, ilość warstw: 2, wymiary listka: 9 cm x 20 cm, średnica rolki: 19 cm, kolor: biały | 2700 | szt. |  |  |  |
|  | Papier toaletowy szary fi 19 2 warstwowy 184 mb | Dwuwarstwowy papier toaletowy, szary, wykonany z makulatury. | 3610 | op. |  |  |  |
|  | Pasta ze ścierniwem 0,5 kg | Pasta do mycia rąk piaskowa | 18 | szt. |  |  |  |
|  | Piana do dezynfekcji poj. 950 ml | Alkoholowy preparat w pianie do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Preparat biobójczy, używany bez użycia wody, spełniający europejskie normy w zakresie dezynfekcji rąk oraz działający wobec szerokiego spektrum drobnoustrojów. Z uwagi na wysoką skuteczność bójczą preparat rekomendowany do stosowania w branżach, gdzie wymagany jest wysoki reżim sanitarny np. służba zdrowia, przemysł spożywczy. Oprócz właściwości dezynfekcyjnych preparat zapewnia właściwości ochronne i pielęgnacyjne dla skóry, nawet przy długotrwałym stosowaniu | 5 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn do czyszczenia grilli i piekarników z trudnych zabrudzeń pochodzenia tłuszczowego poj. 1 L | Preparat myjący do grilli, pieców i piekarników . Zawiera wodorotlenek sodu 5-15% wodorotlenek potasu <5%. | 36 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn do czyszczenia stali nierdzewnej 1 L | Preparat do czyszczenia i nabłyszczania powierzchni ze stali nierdzewnej. Zawiera olej mineralny >50% i Trioleinian anhydro-D-glucytolu 1-5%, gęstość ok. 0,85kg/l. | 5 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn do dezynfekcji rąk 5 L | Środek do dezynfekcji higienicznej i chirurgicznej, na bazie alkoholu, który spełnia wymogi WHO. Preparat gotowy do bezpośredniego użycia. Niewielką ilość płynu należy dokładnie wmasować w dłonie, aby skutecznie usunąć wirusy, bakterie, grzyby i inne szkodliwe drobnoustroje. Środek łagodny dla skóry. | 17 | op. |  |  |  |
|  | Płyn do dezynfekcji powierzchni 1 L | Gotowy do użycia produkt o działaniu bakterio-grzybo-drożdżako i wirusobójczym przeznaczony do dezynfekcji wszelkich powierzchni w miejscach publicznych. Zawiera etanol <80, gęstość 0,85kg/l | 18 | op. |  |  |  |
|  | Płyn do dezynfekcji powierzchni 20 L | Gotowy do użycia produkt o działaniu bakterio-grzybo-drożdżako i wirusobójczym przeznaczony do dezynfekcji wszelkich powierzchni w miejscach publicznych. Zawiera etanol <80, gęstość 0,85kg/l | 18 | op. |  |  |  |
|  | Płyn do mycia naczyń 5 L mięta lub cytryna | Płyn przeznaczony do mycia naczyń kuchennych wykonanych ze szkła, metalu i tworzyw sztucznych. Środki powierzchniowo - czynne zapewniają skuteczne usuwanie zabrudzeń z powierzchni naczyń, jednocześnie nadając im wysoki połysk, bez smug i zacieków. Doskonale się pieni. Gęsta formuła płynu pozwala na jego ekonomiczne wykorzystanie. Zawarta w płynie gliceryna chroni, nawilża i natłuszcza skórę rąk. Wyrób jest całkowicie obojętny dla środowiska, ponieważ jego składniki ulegają biodegradacji. Zapach: cytryna lub mięta | 22 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn do mycia pieca konwekcyjnego 5 L (piec XV 593 UNOX bez automatycznego mycia) | Płyn spełniający wymagania producenta pieca XV 593 UNOX bez automatycznego mycia | 8 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn grzybobójczy ze spryskiwaczem 0,6 ml | Środek dezynfekcyjny do likwidacji pleśni, glonów i grzybów. Odpowiedni do zastosowania na drewno, tynki i malowanie ścian zewnętrznych i wnętrz. Ma działanie natychmiastowe. Skuteczny przeciw mikroskopijnym włóknistym grzybom, algom i mchom. Wysokie właściwości bakteriobójcze. Bezpieczne usunięcie zanieczyszczeń w związku z wybielającymi właściwościami preparatu. Skład: Podchloryn sodu 5%, Wodorotlenek sodu <1%. | 18 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn myjący do pieca 5 L (piec RM GASTRO z automatycznym myciem redfox) | Płyn spełniający wymagania producenta pieca RM Gastro z automatycznym myciem redfox | 4 | szt. |  |  |  |
|  | Płyn odtłuszczający 5 L | Gotowy do użycia alkaiczny preparat przeznaczony do usuwania uporczywego i przypalonego tłuszczu z grilów i pieców konwekcyjno-parowych. Zawiera 2-metylopentano-2,4-diol 5-15%, dodecylodimetyloaminy tlenek 1-5%, wodorotlenek potasu 1-5%, wodorotlenek sodu 1-5%, pH 12 (1%), gęstość 1,09kg/l. | 18 | szt. |  |  |  |
|  | Proszek czyszczący 500 gram | Proszek do szorowania z aktywnym tlenem przeznaczony do silnie zabrudzonych powierzchni i przedmiotów z kamienia, drewna, metalu, takich jak; podłogi, płytki ceramiczne, garnki itp. Skład: środki polerujące, niejonowe środki powierzchniowo czynne, anionowe środki powiedzeniowo czynne. Wartość pH 9-11,0.  | 172 | szt. |  |  |  |
|  | Proszek dezynfekcyjny 2,3 kg | Proszek do prania z funkcją dezynfekcji. Produkt skutecznie niszczy bakterie, grzyby i wirusy. Skład związki wybielające na bazie tlenu, niejonowe środki powierzchniowo czynne, zeolity, anionowe środki powierzchniowo czynne, fosfoniany oraz enzymy. | 10 | op. |  |  |  |
|  | Proszek do prania 10 kg – uniwersalny | Zawiera składniki chroniące pralkę przed osadzaniem się kamienia, nie ma potrzeby stosowania odkamieniacza, przyjazny dla środowiska, skuteczny i wydajny, do wszystkich rodzajów tkanin, do prania ubrań jasnych, ciemnych i kolorowych.  | 60 | szt. |  |  |  |
|  | Ręcznik składany typ ZZ  | Ręcznik składany ZZ wykonany z ekologicznej makulatury. Karton zawiera 4000 sztuk listków podzielonych na 20 pakietów. Ręcznik pasuje do większości uniwersalnych podajników i dozowników ręczników papierowych. Cechy: ilość warstw: 1, gramatura [g/m²]: 35, wodotrwałość: tak, rozmiar listka: 21 x 25 cm, listków w bindzie: 200, bind w kartonie: 20, ilość listków w opakowaniu: 4000 | 450 | karton |  |  |  |
|  | Ręcznik autocut celuloza 2 warstwy 220mb ( opakowanie 6 rolek) | Ręczniki papierowe dwuwarstwowe, z celulozy, w białym kolorze. Dedykowane do dozowników w systemie AutoCut. **Produkt posiada certyfikat zgodności FSC. Cechy: 2 warstwy**, surowiec – celuloza klejona, długość: 220m, gramatura: 2x16,5, kolor: biały, gliza: 4 cm (+/- 10%), średnica rolki: 19 cm, szerokość rolki: 20,5 cm | 53 | op. |  |  |  |
|  | Ręcznik mini  | Przeznaczony do codziennego wycierania rąk, dwuwarstwowy, biały, gofrowana struktura, wykonany z makulatury, pasuje do pojemników Merida: CTN201, CTS201. Cechy: długość roli 60 m, gramatura 48 g/m2, ilość warstw**:** 2, szerokość rolki 20 cm, średnica całego papieru 13.5 cm, min. 6 szt. w opakowaniu | 12 | rol |  |  |  |
|  | Ręcznik papierowy biały 2w celulozowe 2szt. 200m | Czyściwo celulozowe (100%), białe, dwuwarstwowe, wydajne, bezpieczne dla środowiska, chłonne, wytrzymałe, niepylący. Sposób łączenia: klejenie warstw. Polecane do wycierania powierzchni i przedmiotów. Wytrzymałe zarówno w stanie suchym, jak i mokrym. Dopuszczone do kontaktu z żywnością. Cechy: gramatura warstwy: 2 x 16g/m2, długość 200 m, ilość listków: 800, szerokość roli: 23 cm, wymiar listka 25 x 23 cm, gilza ø 60 mm, zapach brak, typ gofra – wały ręcznikowe, bez nadruku | 320 | szt. |  |  |  |
|  | Ręcznik papierowy biały do dozowników o wym. 20cm x 140m | Czyściwo celulozowe (100%), białe, dwuwarstwowe, wydajne, bezpieczne dla środowiska, chłonne, wytrzymałe, niepylący. Sposób łączenia: klejenie warstw. Polecane do wycierania powierzchni i przedmiotów. Wytrzymałe zarówno w stanie suchym, jak i mokrym. Dopuszczone do kontaktu z żywnością. Cechy: gramatura warstwy: 2 x 16g/m2, długość 140 m, szerokość roli: 23 cm, gilza ø 60 mm, zapach brak, typ gofra – wały ręcznikowe, bez nadruku | 814 | rolka |  |  |  |
|  | Ręcznik zapas do podajnika Tork Matic h1 | Miękki ręcznik w roli do dozownika, kolor biały długość około 150mb, ilość warstw 2 | 6 | szt. |  |  |  |
|  | Sól do maszynowego zmiękczania wody 25 kg | Sól ochronna do zmywarek zmiękczająca wodę. Chroni zmywarkę, jej części robocze oraz naczynia i sztućce przed powstawaniem zacieków i osadów z kamienia. | 25 | szt. |  |  |  |
|  | Sól do zmywarki 2 kg | Sól ochronna do zmywarek zmiękczająca wodę. Chroni zmywarkę, jej części robocze oraz naczynia i sztućce przed powstawaniem zacieków i osadów z kamienia. | 40 | szt. |  |  |  |
|  | Sól tabletkowa 25 kg | Sól ochronna do zmywarek zmiękczająca wodę. Chroni zmywarkę, jej części robocze oraz naczynia i sztućce przed powstawaniem zacieków i osadów z kamienia. | 15 | szt. |  |  |  |
|  | Spray do czyszczenia i pielęgnacji mebli 500 ml | Środek przeznaczony do mebli wykonanych z drewna oraz materiałów drewnopodobnych. Dzięki specjalnej formule pianka jest niezwykle gęsta i nie spływa z powierzchni, które chcemy wyczyścić.  | 40 | szt. |  |  |  |
|  | Tabletki do zmywarki 3w1 (90 szt.) | Tabletki "all in one" do zmywarek z funkcją soli i nabłyszczacza, chroniące przed powstawaniem kamienia. Skutecznie usuwające brud i tłuszcz oraz trudne zabrudzenia (np. z kawy i herbaty), nie pozostawiające plam i zacieków. | 18 | op. |  |  |  |
|  | Tabletki spłukujące do pieca konwekcyjnego 50 szt. | Tabletki do pieca konwekcyjnego zawierające substancje pielęgnacyjne, zapobiegające powstawaniu kamienia. Chroniące i przedłużające żywotność pieca bez konieczności zmiękczania wody i odkamieniania. | 2 | op. |  |  |  |
|  | Udrażniacz do rur w żelu 700 ml | Żel, preparat służący do udrożniania rur w kuchni, łazience i toalecie. Środek skutecznie rozpuszczający odpady kuchenne, włosy, papier, tłuszcz itp. Zawierający substancje o działaniu antybakteryjnym, pomaga likwidować brzydkie zapachy. Gęstość w temp 200C: 1,1 g/cm3 ± 0,1, pH > 12 | 20 | szt. |  |  |  |
|  | Wybielacz 1l (zapach lemon) | Skład: Sodium Hypochlorite 1 – 5%, Sodium Carbonate 1 – 5%, Sodium Hydroxide <1%, kompozycja zapachowa. | 40 | szt. |  |  |  |