

**Formularz ofertowy ( cenowy)**

W tabeli w kolumnie „ Stawka VAT” należy podać stawkę zgodną z przepisami na 2016 r. Produkty równoważne muszą posiadać takie same lub lepsze właściwości oraz ten sam skład i wydajność. W przypadku proponowania produktu równoważnego w celu weryfikowania parametrów konieczne jest dostarczenie karty charakterystyki produktu oraz świadectw dopuszczających stosowanie produktów w higienie kuchennej, szpitalnej, hotelowej, jak również próbek asortymentu potwierdzających spełnianie parametrów/warunków, które zostały określone w pozycjach 1-25 asortymentu ( próbki zostaną udostępnione przez Wykonawców na każde żądanie Zamawiającego) pod rygorem odrzucenia oferty. Zamawiający wymaga również:

- Do pozycji 1, 2, 5 i 9 oferent zobowiązany jest dostarczyć bezpłatny system dozowania z podłączeniem do wody na 4 produkty w ilości 7 sztuk,
- Do pozycji 4 oferent zobowiązany jest dostarczyć bezpłatny system dozowania z podłączeniem do wody na 1 produkt w ilości 7 sztuk,
- Do pozycji 7 i 8 oferent zobowiązany jest dostarczyć bezpłatny system dozowania z podłączeniem do wody na 2 produkty z 15 m węžem oraz pistoletem dozującym w ilości 1 sztuka,
- Do pozycji 17 i 18 zamawiający wymaga dostarczenia kompletnych systemów dozowania w ilości 6 sztuk,
- Do pozycji 21, 22, 23,24 i 25 oferent zobowiązany jest dostarczyć bezpłatny system do wszystkich 3 pralnic z podłączeniem do wody oraz zewnętrznym programatorem, a także ustawić pełną technologię pralniczą w oparciu o używane na pralni programy,
- Do pozycji 1, 2, 4, 5, 8, 9, oraz 17 i 18 oferent zobowiązany jest zagwarantować bezpłatny serwis, który podłączy systemy dozujące i wyreguluje stężenie robocze wymienionych produktów.
- Wykonawca zapewni szkolenie personelu z zakresu:
  - a) BHP stosowania środków chemicznych.
  - b) Procedury mycia i dezynfekcji powierzchni i sprzętów w gastronomii.

c) Wyposażenia kuchni pomieszczeń gdzie będą przechowywane preparaty, w odpowiednie plansze i instrukcje stanowiskowe i para metryczne w niezbędnych ilościach.

- Oferent zobowiązany jest dostarczyć również butelki z spryskiwaczem, które będą używane do produktów z pozycji 1, 2,7, 8, 9, w ilości 54 na których będzie widoczna naklejka z informacją na temat roztworu roboczego.
- Oferent zobowiązany jest zapewnić bezpłatny serwis montowanych urządzeń na czas trwania umowy oraz opiekę technologiczną związaną z pralnią na ten sam czas.
- Dla pozycji nr 1-9 oraz 12-27 oferent, pod rygorem odrzucenia oferty, ma obowiązek podać nazwę oferowanego produktu oraz producenta, mając na uwadze, iż produkty z w/w pozycji mają pochodzić od tego samego producenta.

Lp.	Nazwa preparatu	Ilość	Cena jedn. netto zł	Stawka VAT	Cena jedn. brutto zł.	Wartość netto zł	Wartość brutto zł	Nazwa produktu i producenta( produkt równoważny)
1.	Skoncentrowany alkaliczny produkt myjący o właściwościach dezynfekujących. Służy do odtłuszczania, dezynfekcji i utrzymywania czystości w pomieszczeniach sanitarnych i socjalnych. Posiada przyjemny zapach eukaliptusowy. Zawiera wodorotlenek sodu, podchloryn sodu, stabilizatory, związki sekwestrujące (zapobiegające osadzaniu się osadom wapniowym), związki pianotwórcze, inhibitory korozji oraz ekstrakt z eukaliptusa. W op. 5 l. Np. typu Chlorofresh lub równoważny pH (1%): 11,5 Gęstość (20°C): 1.060 kg/L	16						
2.	Skoncentrowany preparat usuwający kamień oraz nieprzyjemny zapach, odtłuszczający produkt przeznaczonym do zastosowania w higienie sanitarnej. Zawiera kwas mlekowy, związki sekwestrujące (przeciwdziałają ponownemu osadzaniu kamienia), inhibitory korozji, niejonowe związki powierzchniowo-czynne oraz ekstrakt z eukaliptusa w op. 5 l._ Np. typu Sanifresh lub równoważny pH (1%): 2,5 Gęstość (20°C): 1.040 kg/L	50						

3.	Delikatne, myjąco-dezynfekujące mydło, rozpuszczalne w wodzie przeznaczone do higienicznej dezynfekcji rąk. Zawiera propan-2-ol oraz kwas d-glukonowy, związek z N,N''-bis(4chlorofenylo)-3,12-diimino-2,4,11,130tetraazatetradekanodiamidyną (2:1) jako substancje czynne. Delikatne dla skóry dzięki zawartości związków zmiękczających skórę. Nie zawierające dodatków zapachowych. Spełnia wymagania normy EN1040 oraz EN1499. Może być zastosowany w dowolnym systemie dozowania. W op. 5 l Np. typu Kenoderm lub równoważny Postać: czerwony, gęsty płyn pH (100%): 5.5 Gęstość (20°C): 1.000 kg/L	30						
4.	Skoncentrowany detergent do ręcznego mycia naczyń, skuteczny w walce z tłuszczem, łagodny dla rąk. Zawiera anionowe związki powierzchniowo-czynne, niezawierający rozpuszczalników. W op. 5l. Np. typu Kenolux Dish lub równoważny - pH (100%)....8,5 - Gęstość.....1,055 kg/l	90						
5.	Wysocze skoncentrowany neutralny produkt czyszczący przeznaczony dla każdego rodzaju powierzchni oraz podłóg. Zapewnia intensywny długo utrzymujący się zapach z efektem relaksacyjnym. Oparty na niejonowych i anionowych związkach powierzchniowo czynnych, Posiadający silną skuteczność czyszczenia, nie pozostawia śladów po wyschnięciu. Do stosowania ręcznego i maszynowego. W op. 10 l. Np. typu Kenolux F100 lub równoważny Wartość pH(1%)...ok. 8,0 Gęstość (20°)...ok. 1,010kg/L	75						
6.	Silny kwasowy preparat przeznaczony do okresowego usuwania kamienia w maszynach, sprzętu kuchennego i urządzeń gastronomicznych, Zawiera kwas fosforowy i siarkowy, dzięki którym następuje szybka penetracja i usunięcie osadów mineralnych pochodzących z twardej wody. W op. 5l. Np. typu D-CID lub równoważny - pH (1%): 2.0 - Gęstość (20°C): 1.220 kg/l	30						
7.	Skoncentrowany preparat do mycia i odtłuszczania powierzchni w obszarze kuchennym, oraz do ogólnego mycia wszelkich powierzchni wodoodpornych, op. 5 L., Np. typu Kenolux Multiaction lub równoważny pH(1%)....11-12	24						

	Gęstość(20°C).....1,080kg/l							
8.	<p>Stężony preparat myjąco-dezynfekcyjny, przeznaczony do dezynfekcji powierzchni i urządzeń w miejscach przygotowania i spożywania posiłków. Oparty jest na czwartorzędowej soli amonowej, niejonowym zawiązku powierzchniowoczynnym, izopropanolu, związkach kompleksujących oraz sekwestrujących. Działa skutecznie przeciwko: Staphylococcus aureus, E. coli oraz Entrococcus hirae w stężeniu 0, 5% (wg norm EN) oraz Streptococcus faecium, Mycobaterium smegmatis, Bacillus subtilus, Bacillus cereus, Candida albicans, Saccharomyces cerevisiae, Penicillium verrucosum w stężeniu 1% (wg norm Afnor). W op. 5l.</p> <p>Np. typu Kenolux ECO-DES lub równoważny</p> <p>- pH (100%)...7</p> <p>- Gęstość (20°C)...ok. 1, 000 kg/l</p>	12						
9.	<p>Skoncentrowany uniwersalny, zapachowy preparat myjący do ogólnego zastosowania na różnego rodzaju powierzchniach. Czyści szybko i efektywnie, nie zostawia smug i zarysowań nabłyszcza myte powierzchnie pozostawia przyjemny zapach, może być stosowany do usuwania tłuszczu, pozostałości po dymie, kurzu, smoły, atramentu. Pozostawia świeży cytrynowy i długotrwały zapach, w op. 5 l.</p> <p>Np. typu Multifresh lub równoważny</p> <p>Wartość pH (1%): 10.0</p> <p>Gęstość (20°C): 1.000 kg/l</p>	16						
10.	<p>Koncentrat do profesjonalnego stosowania przeznaczony do gruntownego mycia i zdzierania powłok akrylowych metodą natryskową z użyciem maszyn jednotarczowych-wysokoobrotowych, maksymalne pH koncentratu 9,4 z zawartością rozpuszczalników typu etanol maksymalnie 15%. Op. 5l.</p> <p>Typu Taski Jontec Stripo</p>	10						
11.	<p>Preparat do profesjonalnego stosowania o właściwościach czyszczących, do stosowania metodą natryskową z użyciem maszyn jednotarczowych-wysokoobrotowych. Maksymalne pH koncentratu 7, z zawartością rozpuszczalników typu etanol maksymalnie 15%, Op. 5 l.</p> <p>Typu Taski Jontec Restore</p>	10						

12.	Skoncentrowany płynny produkt myjący. Zapewnia skuteczne mycie oraz usuwanie zabrudzeń w twardej oraz miękkiej wodzie. Oparty na wodorotlenku potasu, chlorze, fosfonianach, inhibitorach korozji oraz związkach zwilżających. Usuwa garbniki, które pozostawiają brązowe osady na kubkach, filiżankach oraz szklankach, zawiera składnik zapewniający higienę, wiąże jony wapnia. Op. 5 l Np. typu Kenolux Wash CL lub równoważny Postać niepieniąca, klarowna, bezbarwna ciecz pH (1%) 12,0 Gęstość 1,310 kg/l Punkt krzepnięcia -8°C	15						
13.	Produkt do czyszczenia i konserwacji powierzchni ze skóry i drewna w op. 1 l. Np. typu Kenolux Wood&Leather lub równoważny Wartość pH ok. 7,5 Gęstość 1,0 kg/L Rozpuszczalność w wodzie: 100% Kolor biały	12						
14.	Preparat przeznaczony do czyszczenia i nabłyszczania oraz konserwacji powierzchni wykonanych ze stali nierdzewnej. Związki powierzchniowo-czynne zawarte w produkcie spełniają kryteria biodegradacji zawarte w rozporządzeniu (WE) 648/2004 odnośnie detergentów. Gotowy do użycia w op. 1 l Np. typu Kenolux Shine lub równoważny	12						
15.	Krem do pielęgnacji skóry rąk, posiadający właściwości nawilżające i odżywcze, zawiera oleje roślinne i mineralne. Np. typu Kenosilk lub równoważny Postać: biały krem w op. 1 l Wartość pH (100%): ok. 6,5-7,5 Gęstość (20°C): ok. 1,000 kg/l	30						
16.	Preparat do mycia szyb- skuteczny ze względu na zawartość alkoholu, wody demineralizowanej, związków powierzchniowych, zwilżających - zawiera barwnik i zapach - posiada właściwości myjące, nabłyszczające oraz przyspiesza schnięcie powierzchni - nie pozostawia smug i zacieków, pozostawia przyjemny zapach. Op. 1 l. Np. typu Kenolux Glass lub równoważny Postać klarowny pH(100%) 7 Gęstość (20°C) 0,980 kg/l	12						

17.	<p>Wysokoskoncentrowany, płynny produkt myjącym przeznaczony do automatycznych zmywarek gastronomicznych op.25kg. Zapewnia doskonałe mycie i usuwanie plam w przypadku zastosowania wody twardej i bardzo twardej. Zawiera wodorotlenek potasu, MGDA, inhibitory korozji oraz związki zwilżające, wykazuje bardzo silne właściwości wiązania wapnia.</p> <p>Np. typu Kenolux WASH ULTRA lub równoważny</p> <p>Stężenie 0.05-0.2% (0,5-2mL na 1L),</p> <p>PH (1%) 12,0</p> <p>Gęstość (20°C) 1.310 kg/L,</p> <p>Temperatura zamarzania -8°C</p>	22						
18.	<p>Koncentrat płuczaco-nabłyszczający do płukania naczyń w zmywarkach w op. 5l, nadającym połysk oraz wspomagający osuszanie naczyń w zmywarkach. Oparty na kwasie cytrynowym, związkach powierzchniowo czynnych, izopropanolu oraz związkach zwilżających.</p> <p>Np. typu Kenolux RINSE lub równoważny</p> <p>Stężenie 0, 05-0, 5% ( 0, 5 5 ml na 1 L)</p> <p>PH (100%).. 7</p> <p>Gęstość (20°C) 1, 0 kg/l</p>	60						
19.	<p>Preparat zawierający 80% alkoholu przeznaczony do dezynfekcji reagujący bardzo szybko, nie wymagający splukiwania. Może być aplikowany na każdy rodzaj powierzchni odpornych na działanie alkoholu, naturalnie wyparowuje, posiada właściwości bakteriobójcze i bójcze wobec grzybów drożdżopodobnych. W op. 1 l</p> <p>Typu Alco Cid A lub równoważny</p> <p>Postać: klarowny bezbarwny płyn</p> <p>Wartość pH (1%): ok. 6.5</p> <p>Gęstość (20°C): ok. 0.830 kg/L</p>	15						
20.	<p>Płyn czyszczący do piekarników, grillów, pieców w op. 1 l. Usuwaający przypalony tłuszcz, cechujący się wysoką skutecznością nawet w niskich temperaturach, dodatkowo szybko nie odparowuje przy kontakcie z rozgrzaną powierzchnią (120°C). Posiadający mało wyczuwalny zapach podczas aplikacji produktu, mieszanina specjalnie dobranych związków powierzchniowo czynnych sekwestrujących oraz wodorotlenek sodu.</p> <p>Np. typu Kenolux Grill lub równoważny</p>	75						

	Gotowy do użycia, ph(100%)..12, Gęstość (20°C) ...1, 090 kg/l							
21.	Skoncentrowany płynny detergent do maszynowego prania w temperaturach 30°C - 95°. Bardzo skuteczny dzięki wysokiemu stężeniu aktywnych składników, nadaje się do wszystkich rodzajów włókien tekstylnych (białe, jak i kolorowe), jest skuteczny na różnego rodzaju zabrudzenia: tłuste plamy (olej, smar, kosmetyki, ...), plamy pochodzenia białkowego (białko kurze, krew, czekolada, ...), zawiera rozjaśniacz optyczny, który niszczy uporczywe plamy w obecności światła słonecznego. W op.20 l. Np. typu L100 lub równoważny Postać: niebieska - zielona ciecz pH (1%): 10,00 Gęstość (20°C): 1,07 kg/L	44						
22.	Skoncentrowany alkaliczny, płynnym produkt wspomagający pranie w temperaturach 20°C do 95°C. Nadaje się do wszystkich rodzajów włókien tekstylnych (białe, jak i kolorowe), wspomaga efekt czyszczenia detergentów i usuwa uporczywe zabrudzenia: tłuste plamy (olej, smar, kosmetyki,...), Plamy białkowe (białko, krew, czekolada,...). W op. 20 l. Np. typu L200 lub równoważny Postać: bezbarwna ciecz pH (1%): 12,8 Gęstość (20°C): 1, 30 kg/L	20						
23.	Płynny, skoncentrowany wybielacz tlenowy przeznaczony do mechanicznego prania w temperaturach 60°C - 90°C. Odpowiedni do prania białych i kolorowych tkanin, doskonale usuwa plamy z owoców, warzyw, herbaty, nadaje naturalną biel białym tkaninom. W op. 20 l. Np. typu L300 lub równoważny Postać: bezbarwna ciecz pH (1%): 3,00 Gęstość (20°C): 1,110 kg/L	24						

24.	Skoncentrowany płyn zmiękczający przeznaczony do mechanicznego prania. Utrzymuje ubrania w świeżości przez długi czas oraz zapewnia komfort ich noszenia, zmniejsza zagniecenia i ułatwia prasowanie, zawiera kationowe środki powierzchniowo-czynne, niejonowe środki powierzchniowo-czynne oraz kompozycję zapachową. W op. 20 l. Np. typu L400 lub równoważny Postać: niebieska ciecz pH (1%): 2,4 - 3 Gęstość (20°C): 0,950 – 1,050 kg/L	30						
25.	Płynny kwaśny niepieniący się produkt przeznaczony do neutralizacji wybielania oraz dezynfekcji na bazie wodorotlenku wodoru. Op. 25 kg Np. KenoCid 2100-5% lub równoważny ph (1%): 3,5 Gęstość (20°C): 1,110kg/l	17						
26.	Skoncentrowany płyn do płukania białych i kolorowych tkanin. Nadaje niepowtarzalną miękkość i delikatność w dotyku. Nadaje świeżość tkaninom. Zapewnia długotrwały komfort noszenia. W op. 5l. Np. typu Omni Wash Softener lub równoważny Postać: ciecz o kolorze niebieskim pH (100%) : ok. 2,4-3 Gęstość (20°C): 0,95-1,05 kg/L	48						
27.	Skoncentrowany alkaiczny preparat przeznaczony do silnie zabrudzonych podłóg, posiadający silne właściwości odtłuszczające, usuwający czarne zabrudzenia oraz ślady po gumie oparty na niejonowych i anionowych związkach powierzchniowo-czynnych , przeznaczony do ręcznego i maszynowego mycia podłóg, stężenie 0,5-1% W op. 10 l, Np. typu Kenolux F400 lub równoważny Postać: lekko żółta nie pieniąca się ciecz Ph (1%) : ok. 12,0 Gęstość (20°C) : ok. 1,160 kg/l	36						
28.	Maszynki do golenia BIC Metal 1 ostrzowe (5 szt- 1 op.) lub równoważne	1 200op.						
29.	Krem do golenia Classic zielony 75 ml lub równoważny	300 szt.						
30.	Worki na śmieci 120 L czarne LDPE (25 szt.-1 op.)	1 500 op.						



31.	Worki na śmieci 35 L czarne HDPE (50 szt.-1op.)	1 300 op.						
32.	Worki na śmieci 35 L czarne LDPE (50 szt.-1 op.)	200 op.						
33.	Worki na śmieci 60 L czerwone LDPE( 50 szt.-1op.)	50 op.						
34.	Szampon do włosów profesjonalny 5 l. firmy Joanna Profesional lub równoważny	150 szt.						
35.	Ręcznik papierowe biały w rolce. Dwie warstwy, bardzo chłonne, 100% celuloza, gramatura : 36g, średnica 14cm, wysokość 19cm, długość rolki 40 m, warstwy klejone, perforacja co 22 cm . Ellis Comfort lub równoważny	1380 szt.						
36.	Mydło toaletowe Luksja 100 g lub równoważne	1800 szt.						
37.	Papier toaletowy szary ( 1 worek-64 szt.) długość rolki 30 m, 285 odcinków w rolce	200 worków						
38.	Zmywak kuchenny rozmiar 8x12 cm, wykonany z gąbki z warstwą ścierną z jednej strony, nie odklejającą się ( 5 szt-1op.)	350 op.						
39.	Ściereczka do kurzu domowa ( 3 szt.-1 op.), kolor różowy , niebieski, żółty w opakowaniu.	1000 op.						
40.	Szczoteczka do zębów dla dorosłych.	150 szt.						
41.	Kostka do WC Domestos z koszykiem lub równoważny.	100 szt.						
42.	Ścierka do podłogi biała bawełniana wymiary ok. 75x75 cm.	550 szt.						
43.	Pasta do zębów Signal 100 ml lub równoważna	400 szt.						
44.	Druciak metalowy waga min. 40g, Maxi, a'1	150 szt.						
45.	Udrążniacz do rur Ludwik granulki firmy Grupa Inco lub równoważny. Preparat na wodorotlenku sodu 1 kg	140 szt.						
46.	Grzebień długości 18cm	150szt.						
47.	Gąbka do mycia ciała zaokrąglona , jedna strona gąbki wyprofilowana do masażu. Wymiary min. 15 x10 x 4 cm.	150 szt.						
48.	Szczotka do WC stojąca kolory oprócz białego	100 szt.						
49.	Odświeżacz powietrza do gniazdka AIR VICK lub równoważny.	350 szt.						
50.	Odświeżacz powietrza stojący w żelu Gel Fresch „ Dynia” , firmy General Fresch lub równoważny, w 10 różnych zapachach.	550 szt.						

51.	Odświeżacz powietrza spray poj. 400 ml. w o różnych zapachach.	500 szt.						
52.	Krochmal 5 l. ługa firmy Gold Drop lub równoważny.	20 szt.						
53.	Pianka do golenia Majix firmy Lider Cosmetic 200 ml. lub równoważy	400 szt.						
54.	Podpaski higieniczne Bella Normal Maxi ( 24 szt.-1 karton) lub równoważne	40 kartonów						
55.	Papier toaletowy Jumbo szary średnica rolki 19 cm waga rolki 340 gr., do dozownika długość minimalna 130m.	1300 szt.						
56.	Płyn do dywanów Vanish 500 ml lub równoważny	40 szt.						
57.	Żyłki BIC (5 szt – 1op.) lub równoważne.	100 szt.						
58.	Rękawice gumowe gospodarcze Morana lub równoważne , wytrzymałe z delikatną bawełnianą wyściółką, antypoślizgowe wykończenie na palcach i części chwytnej rękawicy, miękkie i elastyczne, dwukolorowe koloru czerwonego i żółtego ( rozm.M)	100 par						
59.	Rękawice gumowe gospodarcze Morana lub równoważne wytrzymałe z delikatną bawełnianą wyściółką, antypoślizgowe wykończenie na palcach i części chwytnej rękawicy , dwukolorowe koloru czerwonożółtego (rozm.S)	100 par						
60.	Rękawice gumowe gospodarcze Morana lub równoważne wytrzymałe z delikatną bawełnianą wyściółką, antypoślizgowe wykończenie na palcach i części chwytnej rękawicy , dwukolorowe koloru czerwonożółtego (rozm.L)	100 par						
61.	Ręczniki papierowe szare składane ZZ, 4000 szt. w kartonie.	40 op.						
62.	Druciak spiralny waga min. 40 g Maxi a'1.	130 szt.						
63.	Nakładka do mopa bawełniana 40 cm Blizzard.	140 szt.						
64.	Szczotka do rąk.	40 szt.						
65.	Pumeks 8 cmx 5 cm	110 szt.						
66.	Szczotka do szorowania na kij w oprawie plastikowej, włosie PCV, długość ok. 25 cm.	50 szt.						
67.	Szczotka do zmiatania do kija , oprawa drewniana , włosie mieszane, szer. 36 cm.	25szt.						
68.	Kij drewniany 140 cm. z gwintem w drewnie.	45 szt.						

69.	Ściągaczka do podłogi metalowa z pianką, szerokość 60 cm.	10 szt.						
70.	Szczotka do szorowania żelazko duże plastik.	25 szt.						
71.	Komplet zmiotka +szufelka z gumą.	35 szt.						
72.	Lakier do włosów Salon Professional lub równoważny pojemność 625 ml.	30 szt.						
73.	Pady do maszyny czyszczącej , średnica 17 cali , kolor biały, czerwony, niebieski.	30 szt.						
74.	Ręcznik mini ( średnica 14 cm, szerokość rolki 19 cm) biały, gramatura min.40/m <sup>2</sup> , wodo utrwalany, długość min. 65 metrów , 270 listków w rolce.	3000szt.						
75.	Kij teleskopowy dwuczęściowy, wykonany z aluminium , długość 2 metry, pasujący do szczotki z pozycji 76.	20 szt.						
76.	Szczotka do pajęczyn , okrągła, z plastikowym włosiem , nie rysująca powierzchni, kompatybilna z kijem teleskopowym aluminiowym poz. 75	10 szt.						
77.	Kubek plastikowy do mycia zębów , wielorazowego użytku z trwałego tworzywa. Pojemność 200 ml	50 szt.						
78.	Żel do włosów w słoiczku pojemność 150 ml.	10 szt.						
79.	Pianka do włosów Salon Professional lub równoważna , pojemność 225 ml.	10 szt.						
80.	Zmiotka drewniana z rączką z drewna lakierowanego, włosie mieszane.	20 szt.						
81.	Kostka toaletowa wkład do koszyczka Domestos lub równoważny.	80 szt.						
82.	Mydło w płynie Liquid Saop o 5 różnych zapachach 500 ml. lub równoważne o lepkości i gęstości nie mniejszej niż wskazany produkt.	50 szt.						
83.	Płyn do mycia typu ConvoClean forte do mycia komór pieca do czyszczenia automatycznego i w trybie pełnej automatyki o dużej mocy czyszczenia. Pojemność 10 l.	5 szt.						
84.	Preparat piorąco dezynfekcyjny bez chloru fosforanów przeznaczony do termicznej i chemicznej dezynfekcji tkanin bawełnianych i z włókien syntetycznych.Na bazie aktywnego tlenu posiadający właściwości biobójcze w stosunku do wirusów , bakterii, grzybow i prądków w tem. 65 stopni w czasie 25 min. Opakowanie 15 kg. Zawiera : alkilobenzeosulfonian sodu, metakrzemian sodu,nadboran sodu. Ph 1% : 10,3-10,8	210 kg						

	Gęstość( 25°C) ok. 0,87g/cm³:							
			RAZEM:					