

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
<b>Część nr 5 - preparaty do mycia i czyszczenia</b>											
1.	Silnie skoncentrowany środek czyszczący i pielęgnujący o właściwościach antypoślizgowych** do wszystkich podłóg wodoodpornych zabezpieczonych i niezabezpieczonych typu tarkett lub PVC, linoleum, gres, lastriko, itp., o neutralnym i niedrażniącym zapachu. Można stosować do mycia ręcznego i maszynowego. Spełnia normę europejską DIN 18 032 lub polską PN EN14904** Dozowanie do mycia pow. podłogowych: 25 ml na 8 l wody. Wartość pH koncentratu: 8,5 - 9,5. Opakowanie jednostkowe: 1, 2 lub 10 litrów UWAGA: Przy realizacji pierwszego zamówienia należy dostarczyć nakrętkę do butelki o pojemności 1 l dozującą płyn w zakresie 5 - 20 ml w pełni kompatybilną do zaoferowanego asortymentu z Pozycji 1. w ilości 50 szt.	l	400	23,00 zł	9 200,00 zł	23%	28,29 zł	11 316,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6103008	ECOFLOOR FRESH SUPER KONCENTRAT (but. 1 lub cub. 10 l)
2.	Silnie skoncentrowany środek myjący i/lub czyszczący do mycia ręcznego i maszynowego podłóg wodoodpornych zabezpieczonych i niezabezpieczonych typu tarkett lub PVC, linoleum, gres, lastriko, itp., o neutralnym i niedrażniącym zapachu. Można stosować do mycia ręcznego i maszynowego. Dozowanie do mycia pow. podłogowych: 25 ml na 8 l wody. Wartość pH koncentratu: 9,0 - 10,0. Opakowanie jednostkowe: 1, 2 lub 10 litrów UWAGA: Przy realizacji pierwszego zamówienia należy dostarczyć nakrętkę do butelki o pojemności 1 l dozującą płyn w zakresie 5 - 20 ml w pełni kompatybilną do zaoferowanego asortymentu z Pozycji 2. w ilości 50 szt.	l	400	23,00 zł	9 200,00 zł	23%	28,29 zł	11 316,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6103041	PROPERMAT SUPER KONCENTRAT (but. 1 lub cub. 10 l)
3.	Silnie skoncentrowany środek myjący i/lub czyszczący do podłóg, powierzchni szklanych i ponadpodłogowych na bazie alkoholu, do mycia ręcznego i maszynowego, odtłuszczający, szybko schnący, o neutralnym i niedrażniącym zapachu, nie pozostawiający smug. Można stosować w butelkach z rozpylaczem. Można stosować do mycia ręcznego i maszynowego. Dozowanie do mycia pow. podłogowych: 25 ml na 8 l wody. Wartość pH koncentratu 7,5 - 8,5. Opakowanie jednostkowe: 1, 2 lub 10 litrów UWAGA: Przy realizacji pierwszego zamówienia należy dostarczyć nakrętkę do butelki o pojemności 1 l dozującą płyn w zakresie 5 - 20 ml w pełni kompatybilną do zaoferowanego asortymentu z Pozycji 4. w ilości min. 70 szt. UWAGA: Przy realizacji pierwszego zamówienia należy dostarczyć butelkę ze spryskaczem k. niebieski / czerwony o pojemności 500 - 1000 ml na preparaty do rozcieńczania ze skalą i piktogramem wykonaną z chemooodpornego tworzywa sztucznego, umożliwiającą pracę w każdej pozycji. Pojemnik powinien zawierać w środku giętką rurkę zakończoną obciążeniem w formie filtra/ sitka, która po odwróceniu butelki o 360° umożliwia pracę - w ilości 30 szt.	l	400	23,00 zł	9 200,00 zł	23%	28,29 zł	11 316,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6101003	ALCODOR SUPER KONCENTRAT (but. 1 lub cub. 10 l)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
4.	Preparat do usuwania powłok zabezpieczających niewymagający neutralizacji podłoża i gruntownego czyszczenia wszystkich typów podłóg wodoodpornych. Bardzo skutecznie usuwa m.in. powłoki ochronne, dyspersje, emulsje nablyszczające, akrylany, woski i inne środki konserwujące. Ekstremalnie szybko rozpuszcza stare powłoki zabezpieczające, powłoki polimerowe, polimerowo-poliuretanowe, poliuretanowe, itp. Preparat dzięki znakomitym właściwościom zwilżania można z powodzeniem stosować, jako środek do gruntownego czyszczenia silnie zabrudzonych powierzchni odpornych na odczyn alkaliczny, bezpieczny dla podłóg wykonanych m.in. z PVC, linoleum, kamieni naturalnych i sztucznych, itp. Stężenie robocze (usuwanie powłok): 10 - 20%. Wartość pH koncentratu: 9,5 - 10,5. Opakowanie jednostkowe: 1 lub 10 litrów	l	1300	16,00 zł	20 800,00 zł	23%	19,68 zł	25 584,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	13017.077A1	TURBOLINO S (but. 1 l lub kan. 10 l)
5.	Połyiskowa dyspersja zabezpieczająca do podłóg wodoodpornych. Elastyczna i trwała powłoka polimerowa do zabezpieczania wszystkich podłóg wodoodpornych, odporna na alkoholowe preparaty dezynfekujące, o delikatnym zapachu. Pozostawia jedwabisty połysk. Posiada właściwości antypoślizgowe i zmniejsza ryzyko poślizgu. Wykazuje dobre właściwości samopoziomujące i krótki czas schnięcia. Do wszystkich rodzajów podłóg wodoodpornych, m.in. PVC, linoleum, żywicy, kauczuku, gumy, naturalnego i sztucznego kamienia, betonu, lastryka, marmuru, itp. Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Wartość pH koncentratu: 8,0 - 8,5 Opakowanie jednostkowe: 1 lub 10 litrów	l	1500	24,00 zł	36 000,00 zł	23%	29,52 zł	44 280,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6103028	STAR HOSPITAL (but. 1 l lub kan. 10 l)
6.	Preparat do pielęgnacji i pełnej ochrony podłóg drewnianych zabezpieczonych i niezabezpieczonych do stosowania w rozcieńczeniu, jako środek myjąco-konserwujący lub w koncentracji do stosowania, jako powłoka zabezpieczająca do powierzchni drewnianych np. parkiet lakierowany, nielakierowany, itp. Produkt jednokomponentowy. Odpowiedni do obiektów użyteczności publicznej, o przyjemnym i neutralnym zapachu. Wartość pH koncentratu: 7,5 - 8,0 Opakowanie jednostkowe: 1 lub 5 litrów	l	20	24,70 zł	494,00 zł	23%	30,38 zł	607,62 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	610300026	WOOD-STAR (kan 5 l)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
7.	Preparat do mycia i konserwacji/ pielęgnacji powierzchni ze stali nierdzewnej m.in. do pielęgnacji stali nierdzewnej, chromowej, chromo-niklowej oraz powierzchni aluminiowych i anodowanego aluminium, o zawartości 10 - 20% oleju minaralnego. Zastosowanie: meble kuchenne, urządzenia gastronomiczne wykonanych ze stali m.in. chłodziarki, zamrażarki, zmywarki, drzwi i ścianki w windach itp. Zabezpiecza powierzchnię przed ponownym zabrudzeniem, zapobiega powstawaniu widocznych odcisków z palców, plam z wody i tłuszczu. Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Opakowanie jednostkowe: 1 l z aplikatorem ♦ <b>dopuszcza się preparat Mediclean 240 obecnie stosowany w placówce, preparat przeznaczony do czyszczenia, polerowania oraz konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej, aluminium i stali galwanizowanej. Usuwały zabrudzenia, odciski palców, smugi i plamy, nadający powierzchniom wysoki połysk, natłuszczający je oraz zapewniający ochronę przed powstawaniem rdzy oraz procesami oksydacji. Gotowy do użycia. Skład chemiczny: Zawierający w swoim składzie: ester kwasu tłuszczowego, kompozycję zapachową. Właściwości fizyko chemiczne: pH 7 - 9. Konfekcjonowany w opakowaniu 0,5L z odpowiednim przeliczeniem</b>	1	40	44,60 zł	1 784,00 zł	23%	54,86 zł	2 194,32 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6102045	INOXOL (but. 1 l)
8.	Płynny preparat na bazie kwasu fosforowego 10 - 20%, skutecznie usuwający kamień wapienny z systemów grzewczych, wodnych i płytowych, do stosowania w zmywarkach przemysłowych, bęmarach i innych urządzeniach kuchennech. Posiada Świadectwo Jakości Zdrowotnej** Gęstość (20° C): 1,1 - 1,14 g/cm3. Wartość pH koncentratu: 0,5 - 1,0. Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. ♦ <b>dopuszcza się preparat Mediclean 580 preparat do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bębary, czajniki). Do usuwania kamienia kotłowego, rdzy, osadów wapiennych, cementowych oraz innych osadów mineralnych. Może być stosowany na powierzchniach ze stali nierdzewnej, glazury, szkła. Bezzapachowy, niskopieniący. Dozowanie: 100 ml koncentratu na 1l wody. Skład: Kwas fosforowy(V) 10 - &lt;25 %; Kwas azotowy(V) 10 - &lt;25 %. Gęstość 20°C: 1270 - 1310 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,252. pH: 0 - 1. 1L koncentratu = 10L roztworu roboczego</b>	1	70	14,40 zł	1 008,00 zł	23%	17,71 zł	1 239,84 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6101023	HYDROACTIV 17 (but. 1 l)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
9.	Płynny preparat na bazie min. 2 kwasów w tym cytrynowego do 10%, skutecznie usuwający osady wapienne z ekspresów do kawy, garnków, czajników do gotowania wody w tym elektrycznych, nawilzaczy powietrza, parownic, kranów ze stali chromowanej, zlewów, kotłów grzewczych, grzejników rurkowych, żelazek, itp. Gęstość (20° C): 1,08 - 1,1 g/cm <sup>3</sup> . Wartość pH koncentratu: 0,5 - 1,0. Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Opakowanie jednostkowe: 1 lub 2 litry ♦ <b>dopuszcza się preparat Mediclean 580 preparat do czyszczenia zmywarek gastronomicznych i innych urządzeń (bojlery, bębny, czajniki). Do usuwania kamienia kotłowego, rdzy, osadów wapiennych, cementowych oraz innych osadów mineralnych. Może być stosowany na powierzchniach ze stali nierdzewnej, glazury, szkła. Bezzapachowy, niskopieniący. Dozowanie: 100 ml koncentratu na 1 l wody. Skład: Kwas fosforowy(V) 10 - &lt;25 %; Kwas azotowy(V) 10 - &lt;25 %. Gęstość 20°C: 1270 - 1310 kg/m<sup>3</sup>. Gęstość względna 20°C: 1,252. pH: 0 - 1. 1L koncentratu = 10L roztworu roboczego</b>	l	70	12,60 zł	882,00 zł	23%	15,50 zł	1 084,86 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6101067	PRAMEX (but. 1 l)
10.	Antybakteryjne mydło w płynie do uzupełniania dozowników nalewanych. Zawiera glicerynę, lanolinę, kolagen. Opakowanie jednostkowe: 5 l ♦ <b>dopuszcza się preparat Mediclean 420 – antybakteryjne mydło w płynie do mycia rąk i całego ciała, zawierające glicerynę oraz pochodną olejku kokosowego</b>	szt	350	14,00 zł	4 900,00 zł	23%	17,22 zł	6 027,00 zł	PCC CONSUMER PRODUCTS KOSMET sp. z o.o., Polska	4000005502	ROKO PROFESSIONAL Mydło kosmetyczne konwaliowe (kan. 5 l)
11.	Butelka ze spryskaczem czerwona na preparaty do rozcieńczania ze skalą i piktogramem wykonana z chemoodpornego tworzywa sztucznego, umożliwiająca pracę w każdej pozycji. Pojemnik powinien zawierać w środku giętą rurkę zakończoną obciążeniem w formie filtra/ sitka, która po odwróceniu butelki o 360° umożliwia pracę. W kolorze białym/ niebieskim, piktogram powinien zawierać symbol wskazujący, iż znajdujący się wewnątrz roztwór służy do mycia powierzchni ponad podłogami (np. biuro z telefonem), końcówka spyskująca - rozpylająca. Pojemność: 500 - 1000 ml. Opakowanie jednostkowe: 1 szt.	szt	10	24,50 zł	245,00 zł	23%	30,14 zł	301,35 zł	KWAZAR sp. z o.o., Polska	A0000385	BUTELKA MERCURY SUPER PRO+ 360, k. czerwony, poj. 500 ml (1 szt.)
12.	Nakrętka dozująca płyn w zakresie 5 - 20 ml nakręcana na butelkę o pojemności 1 l, wykonana z trwałego tworzywa, sztucznego wielokrotnego użytku. Wymaga się, aby gwint nakrętki był w pełni kompatybilny ze wszystkimi zaoferowanymi o poj. 1 l. Opakowanie jednostkowe: 1 szt. ♦ <b>dopuszcza się dozownik z rurką nakręcany na butelkę. Z podziałką od 10 - 25 ml co 5 ml. Nakręcane na butelkę o pojemności 1L</b>	szt	10	6,50 zł	65,00 zł	23%	8,00 zł	79,95 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6125016	NAKRĘTKA DOZUJĄCA DO BUTELKI 1 LITR, zakres 5-20 ml (1 szt.)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
13.	Żel do czyszczenia wc i pisuarów na bazie kwasu chlorowodorowego, o płynnej konsystencji do usuwania trudnych zabrudzeń, rdzawych przebarwień, soli moczowych, nieprzyjemnych zapachów z muszli klozetowych, pisuarów, bidetów, itp. Skutecznie niweluje wszelkie pozostałości po trudnych do umycia zabrudzeniach w pomieszczeniach sanitarnych. Pozostawia delikatny zapach. Wartość pH: 0,5 - 1,5. Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Opakowanie jednostkowe: 750 ml z aplikatorem ♦ <b>dopuszcza się preparat</b> <b>Mediclean 320 antybakteryjny żel do mycia i odkamieniania sanitariatów: muszli klozetowych, pisuarów, umywalek i armatury łazienkowej. Skutecznie usuwający kamień i osady z mydła. Posiadający właściwości antybakteryjne oraz przyjemny i świeży owocowy zapach. Skład: 2,2' (oktadek-9-enilimino) bisetanol (2 EO) 2,5 - &lt;10 %; Kwas fosforowy(V) 2,5 - &lt;10 %; Kwas amidosiarkowy(VI) 2,5 - &lt;10 %; Alkohole, C16-18 i C18 nienasycone, etoksyłowane 1 - &lt;2,5 %. Gęstość 20°C: 1045 - 1065 kg/m³. Gęstość względna 20°C: 1,083. pH 0 -2. Opakowanie: butelka typu „kaczka” ułatwiająca dotarcie do trudnodostępnych miejsc.</b>	l	2500	12,80 zł	32 000,00 zł	23%	15,74 zł	39 360,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	61040021	CLOSETTBEIZE GEL (but. 0,75 l)
14.	Preparat gruntownie czyszczący do okresowego mycia sanitariatów i toalet na bazie kwasu fosforowego 10 - 20%, o delikatnym zapachu, usuwający ciężkie zabrudzenia, osady wapienne, kamień wodny, rdzawe naloty, itp. Zalecany do mycia ręcznego i maszynowego. Wartość pH: 0,5 - 1,0. Stężenie robocze: 0,5 - 2% na 10 litrów wody. Opakowanie jednostkowe: 1 lub 10 litrów	l	400	13,20 zł	5 280,00 zł	23%	16,24 zł	6 494,40 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	61040047	PURACID PLUS (but. 1 l lub kan. 10 l)
15.	Ręczniki papierowe do podajnika standard typu Z-Z, kolor biały, jednowarstwowe, wykonane z makulatury lub celulozy, gramatura 36 g/m² (+/- 2 g), długość listka 23 cm (+/- 1 cm), szerokość listka 25 cm (+/- 1 cm), gofrowane. Pakowane w opakowaniu kartonowym po 4000 listków tolerancja +/- 5%. Ilość bind w opakowaniu 20 szt., banderola wykonana z papieru. Opakowanie jednostkowe: 1 binda	op	40000	3,00 zł	120 000,00 zł	23%	3,69 zł	147 600,00 zł	FILAR FIJAŁKOWSCY sp. k., Polska	REC-ZZZ-00005	RĘCZNIK ZZ MAKULATURA, 1w., k. biały (kart. 4000)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
16.	Ręcznik w roli do systemu dozującego po 1 odcinku, 1 warstwa z celulozy, gramatura całkowita min.: 31,0 g/m <sup>2</sup> , długość roli minimum 280 m, średnica roli 19 cm, kolor biały o nasyceniu bieli min. 86 %. Odcinek odcinany za pomocą gilotyny, wymiary odcinka po odcięciu: 21x25 cm, każda rolka z wbudowanym z boku oryginalnie pługiem, uchwytem umożliwiającym szybkie zamontowanie roli w dozowniku typu Matic System H1, ręcznik posiadający Certyfikat dopuszczający do kontaktu z żywnością, Certyfikaty ekologiczne produktu EU Ecolabel oraz FSC, ręcznik wykonany w technologii, dzięki której jest bardziej chłonny oraz wytrzymały Atmos/DC. W karcie produktu i na opakowaniu handlowym powinny być umieszczone czytelne informacje umożliwiające jednoznaczną identyfikację zaoferowanego produktu: nazwa produktu, numer produktu, nazwa producenta, kod EAN/ GTIN - umożliwiające zidentyfikowanie asortymentu oraz podmiotu odpowiadającego za produkt. Ilość rolek w opakowaniu 6 szt. Opakowanie jednostkowe: 1 rolka	szt	4000	29,50 zł	118 000,00 zł	23%	36,29 zł	145 140,00 zł	ESSITY POLAND sp. z o.o., Polska	120059	TORK Matic Extra Long H1, (rol. 280 m)
17.	Zamawiający wymaga bezpłatnego użyczenia na czas trwania umowy fabrycznie nowych 500 szt. dozowników ręczników papierowych w rolce 280m. Dozowniki muszą być w pełni kompatybilne do zaoferowanego produktu z Pozycji 17 formularza. Dozowniki do ręczników papierowych w roli minimum 280 m muszą posiadać min. 2 lata gwarancji wykonawcy lub producenta oraz spełniać następujące parametry: 1) dozownik wykonany częściowo z tworzywa sztucznego koloru białego oraz z części transparentnej umożliwiającej szybką identyfikację zasobu 2) dozownik wyposażony w kasety z gilotyną, która umożliwia precyzyjne odcięcie pojedynczego odcinka ręcznika o długości 25 cm każdy 3) dozownik posiadający wskaźnik kontroli wkladu 4) metalowy kluczyk w komplecie 5) metalowy zamek do otwarcia dozownika 6) min. 2 letnia gwarancja producenta 7) instrukcja zakładania wkladu 8) wymagane złożenie karty producenta produktu potwierdzającej ww. dane techniczne. Opakowanie jednostkowe: 1 sztuka	szt	500						ESSITY POLAND sp. z o.o. Polska	551000	TORK Matic Hand Towel Roll Dispenser White H1 (1 szt.)
18.	Worek foliowy 50 x 60 cm czerwony/zielony/niebieski /czarny grubość min. 0,07 mm. 50 szt./op. wykonany z folii polietylenowej LDPE + opaski zaciągające do worków o rozmiarze 200mmx2,5mm.	op	5000	8,85 zł	44 250,00 zł	23%	10,89 zł	54 427,50 zł	OLIMAR sp. z o.o., Polska	WLD 35A50 czarny / WLD 35A50 kolor...	Worki LDPE 35L (50x60) kolor... (op.50 szt)
19.	Worek foliowy 110 x 90 cm czerwony/zielony/niebieski/czarny grubość min. 0,08 mm. 10 szt./op. wykonany z folii polietylenowej LDPE + opaski zaciągające do worków o rozmiarze 200mmx2,5mm.	op	10000	11,55 zł	115 500,00 zł	23%	14,21 zł	142 065,00 zł	OLIMAR sp. z o.o., Polska	WLD 160A10 czarny / WLD 160A10 kolor...	Worki LDPE 160L (90x110) kolor... (op.10 szt)
20.	Worek foliowy 60 l, żółty grubość min. 0,07 mm. 50 szt./op. wykonane z folii polietylenowej LDPE + opaski zaciągające do worków jw.	op	60	13,20 zł	792,00 zł	23%	16,24 zł	974,16 zł	OLIMAR sp. z o.o., Polska	WLD 60A50 żółty	Worki LDPE 60L (60x80) kolor żółty (op.50 szt)

Lp.	Asortyment	jm	Ilość	stawka jednostkowa netto	wartość netto	VAT [%]	cena jednostkowa brutto	wartość brutto	nazwa producenta i kraj pochodzenia	numer katalogowy	nazwa oferowanego towaru
21.	Worek foliowy 60 x 80 cm czerwony/zielony/niebieski/czarny/biały grubość min. 0,07 mm. 50 szt./op. wykonany z folii polietylenowej LDPE + opaski zaciągające do worków o rozmiarze 200mmx2,5mm.	op	12000	13,15 zł	157 800,00 zł	23%	16,17 zł	194 094,00 zł	OLIMAR sp. z o.o., Polska	WLD 60A50 czarny / WLD 60A50 kolor...	Worki LDPE 60L (60x80) kolor ... (op.50 szt)
22.	Mleczko do czyszczenia o odczynie zasadowym w postaci gęstej emulsji, stosowane może być do powierzchni emaliowanych, ceramicznych i chromowanych, np. kuchenek, zlewów, wanien, płyt ceramicznych, fug, itp., skutecznie usuwa: tłuszcz, oporny brud, delikatne przypalenia, przebarwienia, osady mydlane, itp. Pozostawia delikatny zapach. Posiada Świadcstwo Jakości Zdrowotnej** Wartość pH: 9,0 - 10,0 Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Opakowanie jednostkowe: 1 l lub kg z aplikatorem ♦ dopuszcza się preparat Mediclean 520 Mleczko przeznaczone do czyszczenia powierzchni gładkich, stali nierdzewnej, ceramiki, kuchenek, glazury, terakoty, kafelków, emalii, porcelany, zlewozmywaków, wanien. Usuwa kamień, osady z wody, rdzę, osady z mydła, przypalone i tłuste zabrudzenia. Konfekcjonowany w opakowaniu 650g (0,5L). Skład: Alkohol, C12-14, etoksylogowany, siarczan, sole sodowe 2,5 - <10 %. Gęstość 20°C: ca. 1300 kg/m3. Gęstość względna 20°C: 1,3. pH: ca. 10	l	800	10,00 zł	8 000,00 zł	23%	12,30 zł	9 840,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6102010	ECOFIX (but. 1 kg)
23.	Preparat do mycia szyb, powierzchni szklonych, lustek, ceramiki, witryn i innych powierzchni wodoodpornych nie pozostawia smug, nie matowi powierzchni. Posiada Świadcstwo Jakości Zdrowotnej** Wartość pH: 9,0 - 10,0 Stężenie robocze: produkt gotowy do użycia. Opakowanie jednostkowe: 1 lub 10 litrów	szt	400	11,50 zł	4 600,00 zł	23%	14,15 zł	5 658,00 zł	PRAMOL-CHEMIE, Szwajcaria	6101082	VITREX (but. 1 l)
					700 000,00 zł			861 000,00 zł			