

Lp.	Nazwa przedmiotu	Aspekty środowiskowe TAK/NIE	Nazwa handlowa	Producent	Wielkość opakowania	Jm.	Ilość	Cena jednostkowa netto zł	Wartość netto złotych	Stawka VAT
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Środek do maszynowego mycia naczyń stołowych. OPIS - płynny, skoncentrowany preparat zapewniający skuteczne i higieniczne mycie w wodzie o wysokiej twardości zastawy stołowej, kuchennej z porcelany, porcelitu, szkła, stali nierdzewnej. Zmniejszający napięcie powierzchniowe, emulgujący tłuszcze, usuwający osady po kawie, herbacie i skrobi. Dozowany automatycznie. Zawierający składniki neutralizujący twardość wody (np. Kwas etidronowy oraz polikarboksylowy) – w ilości od 20 do 30%. Preparat bez zawartości aktywnego chloru oraz fosforanów. Opakowanie jednostkowe do 25 kg.					kg	2 100			
2	Środek do maszynowego mycia naczyń kuchennych: koszy pojemników, sprzętu kuchennego, garów. OPIS - płynny, skoncentrowany preparat zapewniający skuteczne i higieniczne mycie w wodzie o wysokiej twardości, naczyń ze stali nierdzewnej, aluminium oraz plastiku. Zmniejszający napięcie powierzchniowe, emulgujący tłuszcze, usuwający osady ze skrobi. Dozowany automatycznie. Zawierający składniki neutralizujący twardość wody – w ilości od 20 do 30%. Preparat bez zawartości aktywnego chloru oraz fosforanów. Opakowanie jednostkowe do 25 kg.					kg	600			
3	Środek nablyszczający do zmywarek OPIS - środek nablyszczający przeznaczony do przemysłowych zmywarek do naczyń i szkła. Szybko wysychający, zapobiegający powstawaniu smug po myciu i gwarantujący znakomity efekt wysokiego połysku. Dozowany przez elektroniczny system dozujący. Zawierający w składzie inhibitory korozji, związki powierzchniowo-czynne. Zapewniający neutralizację pozostałości płynów myjących. Do stosowania przy wodzie miękkiej i średnio twardej. Opakowanie jednostkowe od 5 -10 kg.					kg	200			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Środek do usuwania osadów mineralnych w zmywarkach OPIS - płynny środek do usuwania osadów mineralnych (kamienia) z urządzeń gastronomicznych. Szybko działający i skutecznie usuwający twarde i grube naloty kamienia w zmywarkach, kotłach, termosach i innych urządzeniach kuchennych. Rozpuszczający całkowicie osady wapnia nie pozostawiając jego drobin w mytych urządzeniach. Chroniący urządzenie przed korozją. Wartość pH preparatu od 0,5 do 1. Stężenie robocze od 3 do 10%. Preparat zawiera kwas azotowy od 25 do 50% oraz kwas fosforowy od 2,5 do 10%. Opakowanie do 6 kg z pistoletem natryskowym.					kg	60			
5	Środek w proszku do usuwania osadów po kawie i herbacie OPIS - preparat całkowicie usuwający pozostałości przypalonego białka z mytych naczyń oraz nalotów po kawie, herbacie i skrobi. Stosowany do bieżącego namaczania naczyń przed myciem maszynowym. Preparat nie pieniący, umożliwiający mycie maszynowe namaczanych naczyń bez splukiwania. Skuteczny przy bardzo wysokiej twardości wody. Preparat bez zawartości fosforanów. Opakowanie jednostkowe do 10 kg z naczyniem dozującym z podziałką.					kg	140			
6	Środek do programu samoczyszczenia w zmywarkach. Środek w postaci tabletek rozpuszczalnych w roztworze myjącym zmywarki. Preparat usuwający różnego rodzaju nieprzyjemne zapach i zabrudzenia w wnętrzu zmywarki, działający samoczynnie, zawierający związki powierzchniowo-czynne.	<i>nie dotyczy</i>				kg	10			
RAZEM:							netto:			
							brutto:			

Uwaga:

Wykonawca którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza, na wezwanie Zamawiającego, zobowiązany będzie do złożenia dokumentów przedmiotowych, potwierdzających zgodność oferowanego produktu z opisem przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w kol. 2 niniejszego PAKIET-u tj: dokumentów dla poz.1 - 6.

.....
pieczętka i podpis oferenta