

14.	Proszek do prania kolorowych rzeczy – granulki, do pralek automatycznych, temp. prania 30 – 60°C, dodatkowo zawierający enzymy oraz kompozycje zapachowe poj. 600 g	Szt.	700				
15.	Proszek do szorowania - ostry , usuwający brud, tłuszcz, nadający powierzchni mytej połysk, o trwałym i miłym zapachu, nierysujący powierzchnie emaliowanych oraz ceramicznych. Używany do mycia zlewów, umywalk itp. poj. 500 g - IZO	Szt.	50				
16.	Płyn wybielający – na bazie chloru, do wybielania w pralce automatycznej i do wybielania ręcznego oraz do dezynfekcji toalet i zlewów poj. 1L - ACE	Szt.	30				
17.	Płyn uniwersalny - aktywny środek myjący o działaniu antybakteryjnym, w stanie nierozcieńczonym zmywającym silne zabrudzenia podłóg, glazury, umywalk itp. Roztwór roboczy 100 ml/5L wody. poj. min. 1000 ml - AJAX	Szt.	200				
18.	Płyn do mycia naczyń i szkła laboratoryjnego „Ludwik” – anionowe środki powierzchniowo – czynne, niejonowe środki powierzchniowo – czynne, koncentrat ulegający biodegradacji, z zawartością lanoliny, nie powodujący podrażnień rąk, bardzo wydajny, stosowany w rozcieńczeniu 1 łyżeczka na 5 L wody, wartość pH dla 1% roztworu - 5,0 – 8,5 zawartość substancji aktywnych. Nie powinien zostawiać zacieków poj. 500 ml.	Szt.	800				