


# Карта выбора Профессиональных Моющих Средств серии «МЕГА»

 ООО «АМС Медиа» www.ams-ch.ru e-mail: ams-ch@dol.ru тел.: +7 (495) 232-24-01/02/03	Кислотные				Нейтральные					Щелочные					СПЕЦ						
	МЕГАЛАН К	МЕГАСАН	МЕГАСАН М	МЕГА ОП	МЕГАЮТ	МЕГАЛАН 2	МЕГА	МЕГА 55	МЕГАВИН	МЕГАЛЮКС	МЕГОЛ М	МЕГА М	МЕГАЛАН 69	МЕГАЛАН	МЕГАЛАН М	МЕГАН	МЕГАЛАН Ф	МЕГАМ С			
Артикул	К 330	К 310	К 320	К 340	Н 510	Н 500	Н 530	Н 570	Н 520	Н 560	А 120	А 150	А 100	А 110	А 140	А 160	А 130	С 711			
рН рабочего раствора	1,5	2,5	2,5	3	7	7	6,5	7	7	8	12	11	10,5	10,5	10,5	10,5	11,5	-			
Минимальная концентрация рабочего раствора %	0,5	1	3	0,05	0,5	0,5	0,5	0,3	0,5	1	3	0,05	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	к			
Рекомендуемая средняя концентрация рабочего раствора % (к - концентрат)	5	5	к	0,5	1	1	к	1	2	к	к	0,5	2	2	2	2	2	к			
Пенообразование (п-пенное, с-среднепенное, н-низкопенное)	н	п	п	н	п	н	п	п	с	с	п	н	н	с	с	с	п	н			
Цвет Средства	красный	Розовый	Розовый	светло розовый	персиковый	персиковый	желтый	зеленый	бирюзовый	бирюзовый	голубой	голубой	синий	синий	синий	синий	синий	бесцветный			
НАЗНАЧЕНИЕ СРЕДСТВА	очень сильное кислотное от посуды и др. сильных минеральных				кислотное для санузлов, душевых, бассейнов и др.		кислотное для кухни		нейтральное для полов, стен и др.		нейтральное для кухни		нейтральное для кухни		нейтральное для стекла, пластика и др.		щелочное для кухни		щелочное для полов, стен и др.		на растворителях от локальных загрязнений
Удаление остатков цемента и строительных растворов с кислотостойких поверхностей	■	□	□																		
Ручная очистка и дезинфекция сантехнического оборудования. Удаление минеральных и известковых отложений, водного и мочевого камня, ржавчины с любых твердых кислотостойких поверхностей	□	■	■																		
Ручная уборка любых твердых водостойких поверхностей - от поверхностных слабых загрязнений					■	■	□	■	■	□			□	□	■	□					
Ручная и машинная* уборка любых твердых водостойких поверхностей - полов, стен и др. от поверхностных слабых загрязнений						■			□				□	□	■	□					
Уборка стеклянных, зеркальных и глянцевых поверхностей от пыли и жировых загрязнений					□	□	□	□	■	□				□	□	□					
Уборка мебели и оргтехники от пыли и жировых загрязнений					□	□	□	□	□	■											
Ручная мойка посуды, столовых приборов, тары					□		■	■			■	□									
Мойка посуды в посудомоечных машинах												■									
Ополаскивание посуды в посудомоечных машинах				■																	
Ручная мойка грилей, кухонных плит, духовых шкафов от нагаров, масляно-жировых и других загрязнений					□		□	□			■	□									
Ручная и машинная* уборка твердых щелочестойких поверхностей от въевшихся атмосферных, масляно-жировых, белковых и других сильных загрязнений											□		■	■	■	■	■				
Ручная и машинная* уборка любых твердых щелоче-устойчивых поверхностей от индустриальных (смазки, СОЖ, ГСМ, масла) и других сильных загрязнений											□		■	□	□	■	■				
Ручная уборка различных твердых поверхностей и текстильных изделий от жевательной резинки, наклеек, стикеров, следов скотча, клея, резины, гуталина, пятен от жира и нефтепродуктов																				■	

■ - применение рекомендуется, □ - применение возможно; \* - уборка поломоечной машиной