

# Прайс-лист профессиональных чистящих средств 2014

Действителен с 01.05.2014



Автосервисы и Автомойки			Клининг		Торговые предприятия		Офисы	
Промышленность			Транспорт		Сельское хозяйство		Строительство	
Гостиницы			Рестораны, Кейтеринг		Коммунальное хозяйство		Здравоохранение	
Код заказа	Наименование	Изображение	РРЦ, грн, включая НДС 20%	Краткое описание		Целевая группа	Категория продукта 1-Стандарт 2-Под заказ	
6.295-627.0	RM 110 ASF Advance1, 1 L		92,00	Несодержащее фосфатов средство защиты АВД сподогревом воды от обызвествления. Предотвращает образование известковых отложений в системах с нагревательными змеевиками при температурах до 150 °С. Незаменимое средство для обеспечения длительного срока службы аппаратов. Дозировка: 6мл/°dH и мЗ. Нейтральное pH: 7.			1	
6.295-303.0	RM 110 ASF, 10 L		870,00				1	
6.291-030.0	RM 200, 10 L		445,00	Эффективное и щадящее средство (паста) для мытья рук на основе древесной муки. Удаляет стойкие масляные и жировые загрязнения, пигменты и краски. Нейтральное pH:6,4.			1	
6.295-254.0	RM 22 ASF, 20 KG		1 734,00	Порошкообразный шампунь интенсивного действия для удаления масляных, жировых и минеральных загрязнений. Превосходно подходит для мойки автомобилей и двигателей. Главным образом в АВД сподогревом воды. Разбавление: 1+9. Дозировка: 0,5-1%. Щелочное pH: 12,8 (раствор 1%).			2	
6.295-113.0	RM 25 ASF, 10 L		676,00	Концентрат кислотного активного чистящего средства для общей чистки высоким давлением санитарных помещений. Удаляет известковые отложения, ржавчину, пивной и молочный камень, а также белковые и жировые загрязнения. Прекрасно подходит для внутренней чистки емкостей пищевой промышленности. Главным образом в АВД и разбрызгивателях. Предв.разбавление: 1+3. Дозировка: 0,5–10%. Кисл. pH: 0,2 (концентрат).			1	
6.295-068.0	RM 31 ASF, 10 L		566,00	Щелочное средство для общей чистки высоким давлением на промышленных предприятиях и в мастерских. Удаляет самые стойкие жировые и масляные загрязнения, деготь, сажу и дымовые смолистые отложения. Эффективно во всех температурных диапазонах. Главным образом в АВД и разбрызгивателях. Предв. разбавление: 1+3. Дозировка: 1-5%, Щелочное pH: 13,5 (концентрат).			1	
6.295-120.0	RM 69 ASF, 10 L		449,00	Очистка твердых поверхностей/керамической плитки. Интенсивное средство для чистки полов, в т. ч. на промышленных предприятиях. Легко удаляет стойкие жировые, масляные, сажевые и минеральные загрязнения. Вручную или в поломойных машинах. Дозировка: поддерживающая чистка 0,5–1%, общая чистка 10–25%. Щелочное pH: 12 (концентрат), 1000 м2/л.			1	
6.295-415.0	RM 69 ASF, 20 L		764,00				1	
6.295-416.0	RM 69 ASF, 200 L		6 954,00				1	
6.294-996.0	RM 752 ASF, 10 L		430,00	Интенсивное средство для удаления слоев глянцевых, восковых и полимерных покрытий. Может также применяться для заключительной уборки по окончании строительных работ и очистки полов на промышленных предприятиях. Вручную или в поломойных машинах. Дозировка: поддерживающая чистка 0,5–1%, общая чистка 10–50 %. Щелочное. pH: 13,4 (концентрат)			1	
6.295-082.0	RM 753 ASF, 10 L		802,00	Специальное средство для надежного удаления жировых, масляных и минеральных загрязнений с любых каменных/керамических плиток. Не нарушает противоскользящих свойств. Вручную или в поломойных машинах. Дозировка: уборка ручная чистка (микроволок. шваброй) 3%, поддерживающая чистка 3–5%, общая чистка 5–20%. Щелочное pH: 10,5% (концентрат). 300 м²/л.			2	
6.295-174.0	RM 755 ASF, 10 L		619,00	Средство для уборки полов с приданием блеска, с особо низким пенообразованием и цитрусовым ароматом для любых твердых напольных покрытий. Высыхает без образования полос. Прекрасно подходит для каменных полов с интенсивным блеском. Вручную или в поломойных машинах. Дозировка: поддерживающая чистка 1–3%, общая чистка 10–25%. Щелочное pH: 12 (концентрат). 1000 м²/л.			2	
6.295-408.0	RM 758 ASF, 20 L		1 015,00	Интенсивное средство для очистки поверхностей эскалаторов и беговых дорожек, обеспечивающее противокоррозионную защиту аппарата и материалов эскалатора. Удаляет жировые, масляные и минеральные загрязнения. Совместимос эскалаторами фирм: Kone, Otis, Fujitel, Schindler, Mitsubishi, CNIM, DONG, YANG, HITACHI, TOSHIBA и др. Нейтральное pH: 6,7 (концентрат)			2	
6.291-388.0	RM760 ASF, 10KG, pH: 6,1		1 110,00	Порошкообразное средство для общей чистки текстильных покрытий и мягкой мебели моющим пылесосом. Растворить порошок в баке для чистой воды (концентрация: 1%, 100 г в 10 л воды), наносить с одновременным всасыванием, затем промыть чистой водой.			1	
6.295-562.0	RM 768 iCapsol, 10 L		1 279,00	Образуется суспензия интенсивно очищающим эффектом для бережной поддерживающей чистки, отделяющей грязь от волокон и эффективно связывающую ее (технология инкапсуляции). По истечении очень короткого времени высыхания грязь просто всасывается пылесосом. В результате быстрое восстановление возможности использования ковра. При помощи щеток или палочек. Нанести разбрызгивателем (50мл/м², дозировка 6%), обработать пол машиной и после высыхания щеточным пылесосом. Альтернативный вариант: использование аппаратах с специальным баком для средства iCapsol. Нейтральное pH: 7,6 (концентрат).			2	

6.295-490.0	RM 769, 0,5 L		202,00	Универсальное средство для удаления пятен с любых текстильных покрытий и мягкой мебели. Надежно устраняет масляные и гуталиновые пятна, остатки жевательной резинки, штрихи фломастеров, граффити и т. д. Вручную. Удалить крупный мусор, нанести продукт на поверхность и примерно через 5 мин промокнуть тряпкой или салфеткой из нетканого материала.	 	1
6.295-433.0	RM 806 ASF, 20 L		829,00	Концентрированное пенное средство широкого спектра действия удаляет самые стойкие дорожные загрязнения (например, пыль, масла, смазки, следы насекомых, древесную смолу и глину). Главным образом в АВД с подогревом воды и мойках самообслуживания. Предварительное разбавление: 1+3. Дозировка: 0,2–0,5%. Щелочное pH: 13,3 (концентрат). 30 мл/легк. авт.	 	1
6.295-134.0	RM 806 ASF, 200 L		5 542,00			1
6.295-499.0	RM 809 ** 200 L		5 954,00	Концентрированное пенное средство широкого спектра действия удаляет самые стойкие дорожные загрязнения (пыль, масла, смазки, следы насекомых, древесную смолу и глину), при этом имеет выдающееся соотношение цена/качество. Главным образом в АВД с подогревом воды и мойках самообслуживания. Предварительное разбавление: 1+3. Дозировка: 0,5–1%. Щелочное pH: 13,0 (концентрат). 30 мл/легк. авт.		2
6.295-125.0	RM 81 ASF, 20 L		1 313,00	Концентрированное пенное очищающее средство, бережно удаляющее сильные масляные, жировые и минеральные загрязнения. Подходит для мойки автомобилей, тентов двигателей. Главным образом в АВД с подогревом воды. Предварительное разбавление: 1+3. Дозировка: 0,75–4%. Щелочное pH: 12,3 (концентрат). 30 мл/легк. авт.	   	1
6.295-444.0	RM 81 ASF, 200 L		8 429,00			2
6.295-439.0	RM 811 ASF, 20 L		724,00	Активный шампунь для автоматизированной щеточной мойки, совместимый с восковыми покрытиями. Специальная формула, поддерживающая скольжение щеток, оберегает поверхность автомобиля. Главным образом в автоматических щеточных моечных установках. Дозировка: 0,2%. Слабощелочное pH: 8,7 (концентрат). 30 мл/легк. авт.	 	1
6.295-140.0	RM 811 ASF, 200 L		6 098,00			2
6.295-430.0	RM 812 ASF, 20 L		1 033,00	Активный шампунь для автоматизированной щеточной мойки с интенсивным пенообразованием. Его формула оберегает поверхности автомобиля и сами щетки от повреждений. Главным образом в автоматических щеточных моечных установках и мойках самообслуживания. Дозировка: 0,2%. Слабощелочное pH: 8,9 (концентрат). 16 мл/легк. авт.		1
6.295-137.0	RM 812 ASF, 200 L		9 089,00			2
6.295-428.0	RM 820, 20 L		1 164,00	Горячий воск, который формирует устойчивый защитный слой, защищающий автомобиль от коррозии. Содержит натуральный воск карнауба. В щеточных моечных установках, мойках самообслуживания АВД с подогревом воды. Предварительное разбавление: 1+9. Дозировка: 0,1–0,2%. Нейтральное pH: 6 (концентрат). 20 мл/легк. авт.		2
6.295-143.0	RM 820, 200 L		10 612,00			2
6.295-438.0	RM 824, 20 L		1 279,00	Зв1: сушка, защита и уход. Жидкий водоотталкивающий воск гарантирует быстрый разрыв пленки и превосходные результаты сушки (в т.ч. при использовании жесткой воды). Предварительное разбавление: для щеточных установок – без разбавления, для моек самообслуживания АВД – от 1+9 до 1+29. Дозировка: 0,1–0,2%. Слабокислое pH: 4 (концентрат). 20 мл/легк. авт.		1
6.295-270.0	RM 824, 200 L		11 107,00			1
6.295-164.0	RM 846, 20 KG		1 294,00	Порошковое расщепляющее средство, разделительный реагент для подготовки воды, загрязненной минеральными маслами. Образует крупные стабильные хлопья, допускающие хорошую фильтрацию. В установках регенерации воды. Дозировка: без разбавления. Расход: прим. 1 кг/м³. Слабощелочное pH: 8 (раствор 1%).	 	2
6.295-630.0	RM 847, 1 L		329,00	Коагулянт для эффективной очистки и подготовки сильно загрязненных сточных вод, образующихся после мойки автомобилей и двигателей. Образует крупные, хорошо фильтрующиеся хлопья. В установках регенерации воды. Дозировка: 2,5–10%. Кислый pH: 3,5 (концентрат).	 	2
6.295-450.0	RM 851, 20 L		1 611,00	Средство стерилизации. Надежно подавляет бактерии, вызывающие неприятные запахи, препятствует образованию слизи и контурциркуляции технической воды. В установках регенерации воды. Дозировка: в зависимости от степени загрязнения сточных вод 5–500 мл/м³. Основа: перекись водорода и специальные биоциды.	 	2
6.295-260.0	RM PC-BIO 10, 20 L		2 442,00	Биологически активное чистящее средство на водной основе, pH-нейтральное, не содержащее растворителей и не раздражающее кожу. Прекрасно подходит для цехов и мастерских, в которых требуется очищать детали от сильных масляно-жировых загрязнений и копоти. Для аппаратов PC 100 M1 Bio и PC 100 M2 Bio. Дозировка: заправка без разбавления. Нейтральное pH: 7,0.		2
6.295-726.0	CA 10 C, 1 L		83,00	Концентрированное средство для глубокой очистки санитарных помещений. Дозировка: от 10% до неразб. состояния. 2,1 pH.	  	1

6.295-727.0	CA 10 C, 5 L		323,00	Концентрированное средство для глубокой очистки санитарных помещений. Дозировка: от 10% до нерозб. состояния. 2,1 рН.		2
6.295-730.0	CA 30 C, 1 L		60,00	Концентрированное средство для очистки поверхностей. Дозировка: 1%. 7,4 рН.		1
6.295-731.0	CA 30 C, 5 L		224,00	Концентрированное средство для очистки поверхностей. Дозировка: 1%. 7,4 рН.		2
6.295-736.0	CA 40 R, 0,5 L		38,00	Чистящее средство для стекол, готово к использованию. 5,2 рН.		1
6.295-737.0	CA 40 R, 5 L		186,00	Чистящее средство для стекол, готово к использованию. 5,2 рН.		1
6.295-732.0	CA 50 C, 1 L		55,00	Концентрированное средство для уборки пола. Дозировка: 1%. 7,4 рН.		1
6.295-733.0	CA 50 C, 5 L		212,00	Концентрированное средство для уборки пола. Дозировка: 1%. 7,4 рН.		1
6.295-723.0	Распылитель, синий, струйчатый		27,50	Долговечная пульверизаторная головка для бутылок объемом 500 мл, предназначенная для ручной уборки		1
6.295-724.0	Дозатор		24,50	Удобная в использовании головка для дозирования концентратов из бутылок объемом 1 л.		1