

Прайс-лист профессиональных  
чистящих средств 2014

Действителен с 01.05.2014



Автосервисы и Автомойки		Клининг	Офисы		
Промышленность		Транспорт	Строительство		
Гостиницы		Рестораны, Кейтеринг	Здравоохранение		
Код заказа	Наименование	Изображение	Краткое описание		
		РРЦ, грн, включая НДС 20%	Целевая группа		
6.295-627.0	RM 110 ASF Advance1, 1 L	92,00	Несодерящее фосфатов средство защищает АВД сподогревом водой от обильного износа. Предотвращает образование известковых отложений в системах с нагревательными элементами при температурах до 150 °C. Незаменимое средство для обеспечения длительного срока службы аппаратов. Дозировка: 6мл/°dH и м3. 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 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 костей и птицы. Главным образом в АВД и разбрызгивателях. Предв. разбавление: 1+3. Дозировка: 0,5-10%. Кислое 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 очистки полов, в. ч. промышленных предприятий. Легко удаляет стойкие жировые, масляные, сажевые и минеральные загрязнения. Вручную или в поломойках машинах. Дозировка: поддерживая чистота 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 слоя глянцевых, восковых и полимерных покрытий. Может также применяться для заключительной уборки окон и чистки строительных работ и очистки полов на промышленных предприятиях. Вручную или в поломойках машинах. Дозировка: поддерживая чистота 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 противоскольживающих свойств. Вручную или в поломойках машинах. Дозировка: уборка/чистка (микроволок. шваброй) 3%, поддерживая чистота 3-5%, общая чистота 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 русым цветом для твердых напольных покрытий. Высыхает без образования полос. Прекрасно подходит для каменных полов интенсивным блеском. Вручную или в поломойках машинах. Дозировка: поддерживая чистота 1-3%, общая чистота 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 бегущих дорожек, обеспечивающее противокоррозионную защиту аппарата и материалов эскалатора. Удаляет жировые, масляные и минеральные загрязнения. Совместимость с эскалаторами фирм: Kone, Otis, Fujitel, Schindler, Mitsubishi, CNIM, DONG, YANG, HITACHI, TOSHIBA и др. Нейтральное pH: 6,7 (концентрат).		2
6.291-388.0	RM760ASF, 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	Образует сухую плену интенсивного очищающего эффекта для бережной поддерживаемой чистки, отделяющей грязь от волокон и эффективно связывающей ее (технология инкапсуляции). Поистечению чистки временного сухания грязь просто всасывается пылесосом. В результате быстрого восстановления возможно использование ковра. При помощи щеток или падов. Нанести разбрызгивателем (50мл/м2, дозировка 6%), обработать пол машины и после высыхания щеточным пылесосом. Альтернативный вариант: использовать ваппарат с особым 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 очищающее средство, бережно удаляющее сильные масляные, жировые и минеральные загрязнения. Подходит для мойки автомобилей, тентовидвигателей. Главным образом в АВД с подогревом воды и мойках самообслуживания. 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 моющих 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 пенеобразованием. Его формула оберегает поверхности автомобиля и сами щетки от повреждений. Главным образом в автоматических щеточных моющих 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	Активный шампунь для автоматизированной щеточной мойки с интенсивным пенеобразованием. Его формула оберегает поверхности автомобиля и сами щетки от повреждений. Главным образом в автоматических щеточных моющих установках и мойках самообслуживания. Дозировка: 0,2%. Слабощелочное pH: 8,9 (концентрат). 16 мл/легк. авт.		2
6.295-428.0	RM 820, 20 L		1 164,00	Горячий воск, который формирует устойчивый катомсферный всплеск при воздействиям спой, защищающий автомобиль от коррозии. Содержит натуральный воск карнаuba. В щеточных моющих установках, мойках самообслуживания АВД сподогревом воды. Предварительное разбавление: 1+9. Дозировка: 0,1–0,2%.		2
6.295-143.0	RM 820, 200 L		10 612,00	Нейтральное pH: 6 (концентрат). 20 мл/легк. авт.		2
6.295-438.0	RM 824, 20 L		1 279,00	3в1: сушка, защита и уход. Жидкий водоотталкивающий воск гарантирует быстрый разрыв водяной пленки и превосходные результаты сушки (вт.ч. при использовании жесткого валика). 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/м <sup>3</sup> . 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 при мойке автомобилей и двигателей. Образует крупные, хорошо фильтрующиеся хлопья. В установках 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, и препятствует образованию сплизивки контурной циркуляции технической воды. В установках хранения воды. Дозировка: зависит от степени загрязнения сточных вод 5–500 мл/м <sup>3</sup> . 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 неразбавленного 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 pH.		2
6.295-730.0	CA 30 C, 1 L		60,00	Концентрированное средство для очистки поверхностей. Дозировка: 1%. 7,4 pH.		1
6.295-731.0	CA 30 C, 5 L		224,00	Концентрированное средство для очистки поверхностей. Дозировка: 1%. 7,4 pH.		2
6.295-736.0	CA 40 R, 0,5 L		38,00	Чистящие средство для стекол, готово к использованию. 5,2 pH.		1
6.295-737.0	CA 40 R, 5 L		186,00	Чистящие средство для стекол, готово к использованию. 5,2 pH.		1
6.295-732.0	CA 50 C, 1 L		55,00	Концентрирование средство для уборки пола. Дозировка: 1%. 7,4 pH.		1
6.295-733.0	CA 50 C, 5 L		212,00	Концентрирование средство для уборки пола. Дозировка: 1%. 7,4 pH.		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