






## Прайс-лист професійних миючих засобів від 03.03.2026

Артикул	Назва	Зображення	РРЦ, грн з ПДВ	Короткий опис	Категорія продукту 1 – Стандарт 2 – Під замовлення
<b>ПРОДУКТИ ДЛЯ АПАРАТІВ ВИСОКОГО ТИСКУ</b>					
6.295-113.0	PressurePro RM 25, 10 L		3 339	Кислотний засіб для загального очищення санітарних приміщень апаратом високого тиску. Видаляє вапняні відкладення, іржу, пивний і молочний камінь, білкові та жирові забруднення. Підходить для очищення ємностей у харчовій промисловості. Підходить для очищення: 1+3. Дозування: 0,5-10 %. Кислий рН: 0,2.	1
6.295-584.0	PressurePro Extra RM 31, 2,5 L		820	Висококонцентрований засіб для загального очищення високим тиском на промислових підприємствах і в майстернях. Ефективно усуває стійкі масляні та жирові забруднення, дьоготь і сажу за будь-яких температур води. Попереднє розведення: 1+3. Дозування: 1,5-10 %. Лужний рН: 13.	1
6.295-068.0	PressurePro Extra RM 31, 10 L		2 070		1
6.295-069.0	PressurePro Extra RM 31, 20 L		4 199		2
6.295-422.0	PressurePro Extra RM 31, 200 L		32 499		2
6.295-072.0	PressurePro Extra RM 31, 1000 L		134 999		2
6.295-560.0	PressurePro RM 33, 20 L		5 099		Високоєфективний рідкий засіб для загального очищення, який видаляє найстійкіші масляні, жирові та смолисті забруднення, кіптяву і підгорілий цукровий глазур. Не містить нітрлотриацетату. Попереднє розбавлення – 1+3. Дозування: в апаратах вис. тиску – 4-8 %; у розбризкувачах – 10 %. Лужний рН: 13,5.
6.295-561.0	PressurePro RM 33, 200 L		44 999	2	
6.295-153.0	PressurePro Hot Wax RM 41, 10 L		4 399	Гарячий віск для консервації та догляду за лакофарбовим покриттям з високим вмістом натурального карнаубського воску. Захист від іржі для транспортування техніки. Забезпечує високий блиск. Не містить NTA. Попереднє розведення: 1+3. Дозування: 1-2%. Слабокислий рН: 4,5.	2
6.295-447.0	PressurePro RM 43, 20 L		8 420	Інтенсивний засіб для видалення кіптяви, масляних, жирових та атмосферних забруднень. Під час нанесення набуває гелеподібної консистенції. Підходить для очищення цегляних, кам'яних, скляних і дерев'яних фасадів, а також шорсткої штукатурки та полімерних покриттів. Дозування: в апаратах вис. тиску – 6 %; у розбризкувачах – 6-8 %. Лужний рН: 13,8.	2
6.295-579.0	PressurePro RM 55, 2,5 L		715	Універсальний концентрований засіб, який не пошкоджує поверхні, для усунення жирових, масляних та атмосферних забруднень. Відмінно підходить для очищення алюмінієвих фасадів та обробки чутливих поверхонь. Дозування: в апаратах вис. тиску – 0,5-8 %; у розбризкувачах – 10 %; вручну – 2 %. Слаболужний рН: 10.	1

6.295-090.0	PressurePro RM 55, 10 L		2 360	Універсальний концентрований засіб, який не пошкоджує поверхні, для усунення жирових, масляних та атмосферних забруднень. Відмінно підходить для очищення алюмінієвих фасадів та обробки чутливих поверхонь. Дозування: в апаратах вис. тиску – 0,5-8 %; у розбризкувачах – 10 %; вручну – 2 %. Слаболужний pH: 10.	2
6.295-411.0	PressurePro RM 55, 20 л		3 550		2
6.295-557.0	PressurePro RM 81, 20 L		4 699	Активний концентрований засіб для очищення, який дбайливо усуває сильні масляні, жирові та мінеральні забруднення. Підходить для миття автомобілів, с/г техніки, тентів і двигунів. Не містить нітрилотриацетату. Попереднє розведення: 1+3. Дозування: в апаратах вис. тиску: 1-5 %; у розбризкувачах: 5-25 %. Лужний pH: 12,3.	1
6.295-558.0	PressurePro RM 81, 200 L		38 999		2
6.295-654.0	PressurePro RM 91 Agri, 10 L		2 180	Високоєфективний засіб для прибирання в хлівах, свинарниках, доїльних приміщеннях і на птахфермах. Формує піну, яка чудово розчиняє жири і легко видаляє гній та інші органічні забруднення. Дозування: 3-5 %. Лужний pH: 13,5.	2
6.295-656.0	PressurePro RM 92 Agri, 10 L		2 070	Високоєфективний засіб для прибирання у тваринницьких і доїльних приміщеннях. Розмочує присохлий гній, прискорюючи подальше очищення та скорочуючи витрати води. Містить інгібітори корозії, які виключають пошкодження обладнання, що очищається. Дозування: 1-3 %. Лужний pH: 14.	2
6.295-658.0	PressurePro RM 93 Agri, 10 L		2 750	Кислотний засіб для очищення доїльних установок, молочних камер та іншого тваринницького обладнання. Усуває стійкі мінеральні забруднення, іржу та вапняний наліт. Містить інгібітори корозії, що унеможливають пошкодження обладнання, яке очищається. Дозування: 1-3 %. Кислий pH: 1,4.	2
6.295-798.0	PressurePro RM 99, 10 L		5 070	Високоєфективний засіб для дбайливого та ретельного видалення з модулів сонячних систем електро- і теплопостачання сажі, пилу, пилку, пташиного посліду та інших стійких забруднень. Розкладається біологічним шляхом, запобігає утворенню на поверхнях розводів і вапняного нальоту за будь-якої жорсткості води. Також підходить для очищення алюмінієвих рам. Попереднє розведення: 1+3. Дозування: 0,5-1 %. Слаболужний pH: 9.	1
6.295-799.0	PressurePro RM 99, 20 L		9 299		2
6.295-398.0	PressurePro RM 101, 5 L		2 189	Засіб для швидкого видалення накипу на основі соляної кислоти. Розчиняє найстійкіші відкладення вапна і засобів для чищення, забезпечує тривалий захист від корозії. Призначено спеціально для очищення нагрівальних змійовиків апаратів високого тиску. Дозування: 10 %. Кислий pH: 0.	1
6.295-971.0	PressurePro Advance 1 RM 110, 1 L		325	Засіб для захисту апаратів високого тиску з підігрівом води від звапніння та корозії, призначений спеціально для апаратів HDS з інтегрованою системою захисту. Формула на основі полімерів забезпечує не тільки поліпшений захист нагрівальних змійовиків від утворення вапняних відкладень (за температур до 150 °C), а й захист усіх водопровідних елементів апарата від корозії. Витрата на м³ води: 6 мл/dH. Нейтральний pH: 7.	1
6.295-303.0	PressurePro RM 110, 10 L		2 899		1
6.295-878.0	PressurePro Advance 2 RM 111, 1 L		790	Забезпечує максимальний захист апаратів високого тиску з підігрівом води, оснащеним інтегрованою системою захисту. Виконує такі функції: захищає нагрівальний змійовик від звапніння (за температур до 150 °C); безперервно змащує насос високого тиску та доглядає за ним завдяки вмісту спеціальних присадок; захищає змійовик від іржавіння внаслідок контакту з дуже м'якою водою; використовується під час роботи апарата із системою рециркуляції води («чорна вода»); оберігає всі водопровідні елементи від корозії. Витрата на м³ води: 6 мл/dH. Лужний pH: 12,3.	2

6.295-402.0	PressurePro RM 731, 5 L		1 779	Усуває найсильніші масляно-жирові, білкові та сажові забруднення з підлоги, робочих поверхонь і харчового технологічного обладнання. Зручний у використанні, не пошкоджує оброблені поверхні. Не залишає слідів після змивання. Дозування: 1-6 %. Лужний pH: 13,1.	1
6.295-596.0	RM 732, 5 L засіб для очищення з дезінфікуючим ефектом		1 530	Має бактерицидний, фунгіцидний і певною мірою протівірусний ефект, а також відмінну очищувальну дію. Застосування має здійснюватися з дотриманням вимог безпеки (див. інформацію про продукт і маркування на упаковці). Дозування: 1-3 %. Слаболужний pH: 9,9.	1
6.295-417.0	RM 732, 200 L засіб для очищення з дезінфікуючим ефектом		68 599		2
6.295-597.0	Дезінфікуючий засіб RM 735, 5 L		2 150	Високоєфективний нейтральний дезінфікуючий засіб. Має бактерицидний, фунгіцидний і певною мірою протівірусний ефект (наприклад, проти гепатиту В). Застосування має здійснюватися з дотриманням вимог безпеки (див. інформацію про продукт і маркування на упаковці). Дозування: 0,75-2 %. Нейтральний pH: 7,6.	2
6.295-539.0	PressurePro RM 750, 10 L		2 230	Ефективно видаляє найстійкіші забруднення (масляні, жирові, сажові), а також сліди крові та білкові відкладення. З низьким піноутворенням. Дозування: в апаратах вищого тиску: 1-5 %; у підлогомийних машинах: - видалення захисних шарів: 10-50 %; - загальне чищення: 5-50 %; вручну: 5-50 %. Лужний pH: 13,7.	1
6.295-323.0	VehiclePro RM 801 Classic, 20 L		6 599	Спеціальний засіб для очищення будь-яких легкосплавних і сталевих дисків із захисним покриттям (крім полірованих дисків без лакового покриття). Дбайливо і ретельно видаляє найстійкіші забруднення – дорожній пил, продукти зносу шин і гальмівних колодок, сліди протижеледних реагентів. Не пошкоджує бетонні підлоги та колісні жолоби. Дозування: у розбризкувачах: 10 %, у мийках самообсл. і авт. мийних установок: 10-20 %. Лужний pH: 13,5.	2










ПРОДУКТИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ КИЛИМІВ І М'ЯКИХ МЕБЛІВ					
6.295-850.0	CarpetPro iCapsol RM 760, 16 таблеток		630	Засіб для загального очищення миючим пілососом, заснований на технології інкапсуляції бруду, у формі таблеток у водорозчинній плівці, що підтримує очищувальний ефект. Не потребує заключного промивання. Дозування: 2 табл. на 8 л води. Нейтральний, pH: 7.	1
6.295-849.0	CarpetPro iCapsol RM 760 OA 0,8 KG		799	Високоєфективний порошковий засіб для очищення для миючих пілососів, заснований на технології інкапсуляції iCapsol, що містить компонент для усунення запахів. Не потребує заключного промивання. Дозування: для загального очищення: 1 %; для проміжного очищення: 1 %. Нейтральний pH: 7,7.	1
6.295-847.0	CarpetPro iCapsol RM 760 OA, 10 KG		4 270		1
6.291-388.0	CarpetPro RM 760 Classic, 10 KG		4 270	Порошкоподібний засіб для загального очищення текстильних покриттів, обивки стін і м'яких меблів (зокрема зі змішаними і синтетичними волокнами) миючим пілососом. Дозування: для загального очищення: 1 %; для проміжного очищення: 1 %. Слаболужний pH: 8,2.	1
6.291-389.0	Foam Blocker CarpetPro RM 761, 2,5 L		3 779	Високоєфективний піногасник додається безпосередньо у бак для брудної води, ефективно запобігаючи утворенню піни та збільшуючи час безперервної роботи обладнання. Дозволяє наповнювати бак до повного об'єму без передчасного спрацювання поплавкового вимикача та ризику пошкодження турбіни всмоктування. Сумісний з усіма типами машин.	2
6.295-852.0	CarpetPro RM 762, 5 L		5 099	Ефективний захисний засіб довгострокової дії для будь-яких текстильних покриттів. Створює на килимах, обивці м'яких меблів і автомобільних сидіннях брудовідштовхувальний захисний шар, який уповільнює повторне забруднення. Полегшує подальше прибирання пілососом і покращує його результати. Попередньо очистити текстильну поверхню. Рівномірно наносити на чисту поверхню за допомогою розпилювача або миючого пілососа в режимі розпилення на відстані прибл. 30 см і дати висохнути. Дозування: 20%. Нейтральний pH: 5,5.	2
6.295-844.0	CarpetPro RM 763, 1 L		325	Високоєфективний засіб для промивання текстильних покриттів з волокнами всіх типів, який видаляє залишки бруду і поверхнево активні речовини, скорочує витрати часу і праці на заключне промивання і освіжає фарби. Також заключне промивання залужених і пожовклих покриттів. Дозування: 1%. Слабокислий pH: 3,8.	1
6.295-854.0	CarpetPro RM 764 OA, 10 L		2 180	Високоєфективний засіб для загального очищення миючим пілососом будь-яких текстильних підлогових покриттів (у т. ч. зі змішаними і синтетичними волокнами), а також обивки стін та м'яких меблів. Дозування: для загального очищення: 1 %; для проміжного очищення: 1 %. Слаболужний pH: 9,2.	1
6.295-198.0	CarpetPro RM 767 OA, 10 L		3 999	Рідкий швидковисихаючий засіб для очищення текстильних покриттів і м'яких меблів миючим пілососом. Усуває неприємні запахи і покращує гігієнічні показники. Поверхня висихає до 70% швидше. Дозування: 1,2 %. Нейтральний pH: 6,4.	2
6.296-127.0	CarpetPro iCapsol RM 768, 10 L		4 470	Засіб для проміжного очищення текстильних поверхонь, який формує суху піну, реалізує технологію інкапсуляції бруду: забруднення зв'язуються миючим засобом і видаляються пілососом під час подальшого прибирання. Дозування для проміжного очищення: 6 %. Нейтральний pH: 6,1.	2
6.295-490.0	CarpetPro RM 769, 0,5 L		670	Універсальний засіб для видалення плям з будь-яких текстильних покриттів, м'яких меблів та твердих поверхонь. Видаляє різні плями (масляні, від клею, гуталіну тощо) з поверхонь, стійких до впливу розчинників. Без розведення.	1
6.295-489.0	RM 770, 1L		430	Засіб для ефективного очищення будь-яких текстильних, еластичних і твердих підлогових покриттів, а також стель і стін (не містить поверхнево-активних речовин). Видаляє сильні масляно-жирові забруднення та сліди нікотину. Значно уповільнює повторне забруднення, збільшує інтервали між прибираннями. Слаболужний pH: 8,6. Дозування: 5-50 %.	1

ПРОДУКТИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ТВЕРДИХ ТА ЕЛАСТИЧНИХ ПІДЛОГОВИХ ПОКРИТТІВ					
9.610-746.0	FloorPro RM 69, 10 л		1 089	Інтенсивний засіб для очищення підлоги, у т. ч. на промислових підприємствах. Легко видаляє стійкі жири, масляні, сажові та мінеральні забруднення. Дозування: для підтрим. очищення: 0,5-3 %; для проміжн. очищення: 3-10 %. Лужний рН: 12,1.	1
6.296-052.0	FloorPro RM 69, 1000 L		90 999		2
6.295-156.0	FloorPro RM 746, 10 L		1 850	Активний нейтральний засіб для очищення на мильній основі. Формує брудовідштовхувальний захисний шар, який перешкоджає ковзанню. Легко полірується, надає яскравого блиску. Дозування: 1-3%. Слаболужний рН: 9,2.	2
6.295-162.0	FloorPro RM 748, 10 L		3 699	Нековзна емульсія на восковій основі для нанесення розпиленням на будь-які тверді підлогові покриття із захисним шаром. Використовується в поєднанні з однодисковою підлогомийною машиною, оснащеною падом. Відновлює та оживляє шар захисного покриття. Усуває з підлоги сліди ходіння. Дозування: без розведення. Витрата: 5 мл/м <sup>2</sup> . Слаболужний рН: 8,5.	2
6.295-284.0	FloorPro RM 749, 10 L		2 750	Засіб для обробки підлогових покриттів із вмістом кальцію (мармуру, терацо, бетонних блоків). Кристалізація підвищує твердість поверхні підлоги та її зносостійкість. Дозування: 10 мл/м <sup>2</sup> . Кислий рН: 0,8.	2
6.295-586.0	FloorPro RM 751, 2,5 L		950	Засіб для застосування в підлогомих машинах ефективно видаляє цементні розводи, вапняний наліт, іржу, пивний та молочний камінь. Відмінно підходить для прибирання після закінчення будівництва. Дозування: для загального очищення: 5-25 %; для підтрим. очищення: 1-5 %; вручну: 0,5-1 %. Кислий рН: 0,7.	1
6.295-129.0	FloorPro RM 751, 10 L		2 999		1
6.295-813.0	FloorPro Extra RM 752, 10 L		1 779	Особливо ефективний засіб для видалення сильних забруднень та зношених захисних шарів зі стійких до лугів підлогових покриттів. Усуває найстійкіші масляно-жирові та мінеральні забруднення. Дозування: для видалення захисних шарів: 20-50 %, для загального очищення: 5-20 %. Лужний рН: 13,2.	1
6.295-082.0	FloorPro RM 753, 10 L		2 389	Спеціальний засіб для очищення керамограніту та будь-яких інших пористих керамічних плиток. Надійно усуває масляні, жирові та мінеральні забруднення. Не порушує протиковзких властивостей кам'яної кераміки. Не містить поверхнево активних речовин, не потребує промивання. Дозування: для загального очищення: 5-20 %; для підтрим. очищення: 3-5 %; вручну: 3 %. Слаболужний рН: 10,5.	1
6.295-811.0	FloorPro RM 754, 10 L		2 320	Високоефективний засіб для легкого видалення воскових та полімерних захисних шарів з водостійких підлогових покриттів, у т.ч. чутливих до лугів. Не потребує заключного промивання. Дозування: для видалення захисних шарів – 15-50 %; для загального очищення – 10-20 %; для підтрим. очищення – 1-3 %. Слаболужний рН: 10,5.	2
6.295-174.0	FloorPro RM 755, 10 L		2 079	Засіб з низьким піноутворенням та цитрусовим ароматом для очищення будь-яких твердих підлогових покриттів. Висихає без утворення смуг і розводів. Відмінно підходить для кам'яних підлог з інтенсивним блиском. Дозування: для підтрим. очищення: 0,5-1 %; для проміжн. очищення 1-5 %. Лужний рН: 12.	1
6.295-915.0	FloorPro RM 756, 2,5 L		685	Винятково економічний засіб універсального призначення з потужним зволожувальним ефектом для щоденного механізованого та ручного прибирання підлогових покриттів та інших поверхонь будь-якого роду. Дозування: 0,25-1 %. Слаболужний рН: 9.	1










6.295-914.0	FloorPro RM 756, 10 L		1 899	Виятково економічний засіб універсального призначення з потужним зволожувальним ефектом для щоденного механізованого та ручного прибирання підлогових покриттів та інших поверхонь будь-якого роду. Дозування: 0,25-1 %. Слаболужний pH: 9.	1
6.295-408.0	FloorPro RM 758, 20 L		3 799	Інтенсивний засіб для очищення поверхонь ескалаторів і травалаторів, який захищає апарат та матеріали ескалатора від корозії. Усуває масляні, жирові та мінеральні забруднення. Сумісний з ескалаторами KONE, Otis, Fujitel, Schindler, Mitsubishi, CNIM, DONG, YANG, HITACHI, TOSHIBA та ін. Дозування: 10-40 %. Нейтральний pH: 6,7.	1
6.295-117.0	FloorPro RM 775, 5 KG		6 599	Засіб для кристалізації – обробка та зміцнення мармурових підлог і терацо, який надає їм інтенсивного блиску. Витрата: прибіл. 30 г/м2. Кислий pH: 1,4.	2
6.295-545.0	FloorPro RM 776, 10 L		2 199	Високоактивний спеціальний засіб для видалення відбитків шин та слідів вилочних навантажувачів. Крім того, ефективно видаляє сильні масляні та сажові забруднення, полімерні та воскові захисні шари, а також сліди від клейкої стрічки. Дозування: 40 мл/м2. Лужний pH: 13,3.	1
6.295-580.0	FloorPro Extra RM 780, 2,5 L		800	Інтенсивний засіб для очищення і догляду, придатний для підтримуючого очищення будь-яких водостійких твердих та еластичних підлогових покриттів. Містить водорозчинні полімерні компоненти, які доглядають за поверхнею, водорозчинні. Уповільнює повторне забруднення. Відмінно підходить для спортивно-розважальних комплексів завдяки наданню протиковзких властивостей (є сертифікат за DIN V 18032 2:2001-04). З низьким піноутворенням, висихає без утворення смуг і розводів. Дозування: для підтрим. очищення – 0,5-2 %; вручну – 1-3 %. Слаболужний pH: 9.	2
6.294-997.0	FloorPro Extra RM 780, 10 L		2 699		2
6.295-816.0	FloorPro Extra RM 782, 5 L		2 300	Засіб захисту, який утворює на водостійких підлогових покриттях дуже міцний та неслизький полімерний захисний шар. Відрізняється відмінною покриваністю, зчепленням з основою та зносостійкістю, а також підвищеною стійкістю до впливу спиртів і дезінфікуючих засобів. Без розведення. Слаболужний pH: 8,6.	2
6.295-817.0	FloorPro RM 784, 5 L		1 840	Полімерна дисперсія для первинного нанесення на підлогові покриття, а також проміжного і підтримуючого догляду за ними. Утворює зносостійкий брудовідштовхувальний захисний шар, який перешкоджає ковзанню. Має високу покриваність. Дозування: для нанесення захисних шарів: без розбавлення; для хімічного очищення: 20-30 %; для відновлення шару: 30-50 %; для прибирання та догляду: 1-3 %. Нейтральний pH: 7,6.	2

ПРОДУКТИ ДЛЯ МИТТЯ АВТОМОБІЛІВ					
6.296-061.0	VehiclePro RM 803 Classic, 10 L		2 370	Активний засіб для дбайливого попереднього миття високим тиском. Прискорює розм'якшення і видалення відкладень масел, мастил, а також слідів комах. Дозування: в апаратах вис. тиску: 1,5-6 %; в авт. мийних установках: 0,5-2 %; у мийках самообсл.: 1,5-6 %; у розбризкувачах: 2 %. Лужний pH: 13.	2
6.296-062.0	VehiclePro RM 803 Classic, 20 L		3 580		1
9.610-747.0	VehiclePro RM 806, 1 L		199	Концентрований засіб широкого спектра дії видаляє найстійкіші дорожні забруднення (пил, масла, мастила, сліди комах, деревну смолу, глину тощо). Попереднє розведення: 1+3 . Дозування: 0,8-2 % . Лужний pH: 13,3.	1
9.610-748.0	VehiclePro RM 806, 5 L		799		1
9.610-749.0	VehiclePro RM 806, 10 L		1 399		1
6.295-554.0	VehiclePro RM 806, 200 L		32 999		2
9.611-115.0	K/PARTS Active Foam Standard, 10 L		995		Ефективно видаляє такі стійкі забруднення як пил, мастила, смоли, глина і сліди комах. Створює стійкий шар піни, який ефективно розчиняє забруднення і легко змивається. Не шкодить покриттям автомобіля. Попереднє розведення: 1+3 – 1+5. Дозування: 0,8-2%. Концентрат pH: 13,3.
6.295-439.0	VehiclePro RM 811 Classic, 20 L		2 560	Активний шампунь для автоматизованої щіткової мийки, сумісний з восковими покриттями. Спеціальна формула, яка підтримує ковзання щіток, оберігає поверхні автомобіля. Відповідає вимогам VDA.2. Дозування: 0,2 %. Слаболужний pH: 8,7.	1
6.295-140.0	VehiclePro RM 811 Classic 200 L		20 599		2
6.295-430.0	VehiclePro RM 812 Classic, 20 L		3 199	Формує інтенсивну піну найвищої активності. Формула засобу оберігає поверхні автомобіля та щітки від пошкоджень. Відповідає вимогам VDA.2. Попереднє розведення: 1+3. Дозування: у мийках самообсл.: 0,8 %; в авт. мийних установках: 0,2 %. Слаболужний pH: 8,9.	1
6.295-137.0	VehiclePro RM 812 Classic, 200 L		26 499		1
6.295-428.0	VehiclePro RM 820 Classic, 20 L		4 990	Рідкий восковий термоконсервант, який формує стійкий до атмосферних впливів шар, що захищає автомобіль від корозії. Містить натуральний віск карнауби. Відповідає вимогам VDA.1. Попереднє розведення: 1+9. Дозування: в апаратах вищого тиску: 1-2 %; в авт. мийних установках: 0,1-0,2 %; у мийках самообсл.: 1-2 %. Нейтральний pH: 6,3.	1
6.295-143.0	VehiclePro RM 820 Classic, 200 L		43 999		2
6.295-431.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Spray Wax RM 821 Classic, 20 L		4 860	Рідкий віск-спрей для захисту та створення глянцевого покриття по всій поверхні авто. Ідеальне рішення для автоматичних мийок та мийок самообслуговування. Не чутливий до якості води, забезпечує чистий блиск без потреби в сушінні повітрям. Відповідає вимогам VDA. Попереднє розведення: 1+9. Дозування: 1-2%. Слабокислий pH: 4	2

6.295-438.0	VehiclePro Super Pearl Wax RM 824 Classic, 20 L		5 199	Продукт «3 в 1»: сушка, захист і догляд. Рідкий водовідштовхувальний віск гарантує швидкий розрив водяної плівки і відмінні результати сушіння (в т. ч. при використанні жорсткої води). Відповідає вимогам VDA.1. Попереднє розбавлення: в авт. мийних установках – без розбавлення, в апаратах вищого тиску – 1+9. Дозування: в авт. мийних установках: 0,1-0,2%; в апаратах високого тиску: 1-2%. Слабокислий pH: 4.	1
6.295-074.0	VehiclePro Super Pearl Wax RM 824 Classic, 200 L		46 299		2
6.295-779.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Foam Polish RM 837, 20 L		12 499	Пінопіроль, яка створює виражений довговічний консервувальний шар з ефектом відновлення пошкодженого лакового покриття. Оберігає поверхні від атмосферних впливів, підвищує блиск. Включає екстракт квіток лотоса. Дозування: в авт. мийних установках або в мийках самообсл. – 20-40 мл/авт. Слабокислий pH: 4.	2
6.295-838.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Foam Cleaner RM 838, 20 L		5 999	Лужний засіб для безконтактного пінного миття автомобілів, легко та дбайливо видаляє масляно-жирові забруднення, сліди комах і дорожній бруд. Дозування: 1-2 %. Попереднє розведення: 1+3. Лужний pH: 13.	2
6.295-419.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Washing Bay and Tile Cleaner RM 841, 20 L		4 900	Ефективно видаляє вапняні відкладення, жир, віск, залишки миючих засобів, а також сліди іржі з усіх кислотостійких поверхонь. Призначений для глибокого очищення та щоденного догляду за плиткою в мийних боксах і портальних автомийках із використанням апаратів високого тиску або розпилювальних установок. Не містить NTA, мінеральних олів чи вуглеводнів. Легко сепарується в очисних системах. Дозування: для глибокого очищення - 20-50%, для підтримки прибирання - 5-10%. Кислий pH: 0.3	2
6.296-004.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!PreWash RM 890, 20 L		4 099	Лужний засіб для попереднього очищення автомобілів на портальних автомийках. Ефективно видаляє дорожній бруд, жири та залишки комах. Відповідає вимогам VDA. Лужний pH: 12	2
6.295-996.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Brush RM 891, 20 L		3 779	Активний шампунь для автоматизованої щіткової мийки, сумісний із восковими покриттями. Спеціальна формула, що підтримує ковзання щіток, оберігає поверхні автомобіля. Відповідає вимогам VDA. Дозування: 5-8 мл/авто. Лужний pH: 11	2
6.295-999.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Foam RM 892, 20 L		4 555	Висококонцентрований засіб надійно видаляє масляні, жирові та мінеральні забруднення, одночасно покращуючи ковзання щіток. Для особливо делікатного очищення легкових і комерційних транспортних засобів. Має гідрофобний ефект. Екологічно безпечний. Дозування: 5-10 мл/авто. Лужний pH: 10	2
6.296-002.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Dry RM 893, 20 L		7 249	Засіб для сушіння, швидке руйнування водної плівки. Забезпечує найкращі результати, незалежно від жорсткості води. Для використання на портальних автомийках. Економний, морозостійкий (до -10 °C). Відповідає вимогам VDA. Дозування: 7-10 мл/авто. Слабокислий pH: 4	2
6.295-994.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Glow RM 894, 20 L		7 799	Віск для догляду за легк. та комерц. авто, призначений для використання в автоматичних мийках та на постах самообслуговування. Захищає лакофарбове покриття протягом 8 наступних мийок. Забезпечує стійкий глянцевиий ефект та відмінні результати сушіння, завдяки гідрофобним властивостям. Дозування: 10-20 мл/авто. Слабокислий pH: 4	2
6.296-076.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Shine RM 895, 20 L		15 099	Забезпечує міцний, тривалий захист фарби від зовнішніх факторів та надає вражаючого блиску. Розроблений для використання в автоматичних мийках. Забезпечує ідеальну якість поверхні з потужним глянцевиим ефектом, незалежно від жорсткості води, і не залишає слідів на склі. Відповідає вимогам VDA. Дозування: 10-20 мл/авто. Слабокислий pH: 4.5	2
6.296-078.0	<b>NEW!</b> VehiclePro Klear!Rim RM 896, 20 L		7 099	Висококонцентрований, лужний засіб для чищення всіх пофарбованих алюмінієвих та сталевих дисків. Призначений для використання на портальних автомийках. Не пошкоджує покриття алюмінієвих та сталевих дисків, непокріті бетонні підлоги чи арки коліс зі сталі. На 90% біорозкладний (поверхнево-активні речовини відповідають вимогам ЕЕС 648/2004). Дозування: на авт. самообсл. 10-20%, на портал. авт. 10 мл/авто. Лужний pH 13.5	2
6.296-197.0	<b>NEW!</b> Блакитна піна RM 960 VehiclePro Jet!Blue, 20 L		8 299	Професійний лужний піноутворюючий засіб для дбайливого й ефективного миття автомобілів. Легко видаляє жир, мастило, залишки комах та дорожній бруд, не пошкоджуючи лакофарбове покриття. Під час миття утворює щільну блакитну піну. Відповідає вимогам VDA.	2

ПРОДУКТИ ДЛЯ ПЕРЕРОБКИ СТИЧНИХ ВОД					
6.295-164.0	Флокулянт WaterPro RM 846, 20 KG		4 599	Реагент для підготовки води, забрудненої мінеральними маслами. Утворює великі стабільні пластівці, які допускають хорошу фільтрацію. Дозування: 0,1 %. Слаболужний pH: 8,7.	2
6.295-630.0	Флокулянт WaterPro RM 847, 1 L		1 165	Для ефективного очищення забруднених стічних вод, які утворюються після миття автомобілів та двигунів. Утворює великі пластівці, які добре фільтруються. Попереднє розведення: 1+9. Дозування: 0,07 %. Слабокислий pH: 5,3.	2
6.295-450.0	Активний кислород WaterPro RM 851, 20 L		5 599	Надійно запобігає утворенню неприємного запаху в контурі циркуляції технічної води за рахунок окислення активним киснем. Дозування: 0,002 %. Слабокислий pH: 3.	2
ПРОДУКТИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ТА ОБРОБКИ ДЕТАЛЕЙ					
6.295-260.0	PartsPro PC Bio 10, 20 L		9 960	Біологічно активний засіб для очищення на водній основі. pH-нейтральний, не містить розчинників і не подразнює шкіру. Відмінно підходить для цехів та майстерень, в яких потрібно очищати деталі від сильних масляно-жирових забруднень і кіптяви. Без розведення. Нейтральний pH: 7.	1
6.295-165.0	PartsPro RM 39, 20 L		6 730	Рідкий знежирювальний засіб для поверхонь, чутливих до лугів. Не пошкоджує оброблювані матеріали, ефективно очищає і знежирює металеві деталі, забруднені маслами, мастилами та кіптявою. Забезпечує тимчасовий протикорозійний захист. Використовується головним чином, з АВТ та апаратами для очищення деталей. Дозування: 1-5%. Лужний pH: 10,5 (концентрат).	1
6.295-219.0	PressurePro RM 48, 20 L		6 650	Забезпечує одночасне знежирення та фосфатування, а також тимчасовий протикорозійний захист. Створює хорошу адгезійну основу для лакофарбових матеріалів. Формує шар фосфату заліза синювато-жовтого відтінку. Дозування: 0,5-1 %. Кислий pH: 2.	2
6.295-410.0	PressurePro RM 48, 200 L		65 299		2
6.295-255.0	PartsPro Extra RM 63, 20 KG		6 150	Видаляє найстійкіші забруднення – мастила, консистентні мастила, кіптяву тощо. Для очищення деталей і вузлів, не чутливих до лугів (двигунів, коробок передач, металеві, ливарні вироби тощо). Дозування: 5%. Лужний pH: 13,2.	2
ЗАСІБ ОСОБИСТОЇ ГІГІЄНИ					
6.291-030.0	Паста для очищення рук RM 200, 10 L		2 159	Ефективний і щадний засіб для очищення рук на основі деревного борошна. Видаляє стійкі масляні та жирові забруднення, пігменти і фарби. Без розведення. Нейтральна pH: 6,4.	1

ПРОДУКТИ ДЛЯ РУЧНОГО ЗАСТОСУВАННЯ					
ПРОДУКТИ ДЛЯ ПРИБИРАННЯ В САНІТАРНИХ ПРИМІЩЕННЯХ					
6.295-677.0	SanitPro CA 10 C ecolperform, 1 L		315	Високоактивний в'язкий концентрований засіб із запахом свіжості для ручного очищення забруднених поверхонь у санітарних приміщеннях. Гелеподібна формула забезпечує хороше утримання на вертикальних поверхнях (наприклад, унітазів). Дозування: для підтрим. очищення чаш пісуарів та унітазів: без розб.; для загального очищення 10-100 %. Кислий рН: 0,6.	1
6.295-678.0	SanitPro CA 10 C ecolperform, 5 L		1 269		1
6.295-679.0	SanitPro CA 20 C ecolperform, 1 L		330	Екологічний засіб для щоденного підтримуючого прибирання в санітарних приміщеннях, який не пошкоджує оброблювані матеріали. Дозування: 1-8 %. Кислий рН: 2,1.	1
6.295-680.0	SanitPro CA 20 C ecolperform, 5 L		1 039		2
ПРОДУКТИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ПОВЕРХОНЬ					
6.295-681.0	SurfacePro CA 30 C ecolperform, 1 L		250	Універсальний концентрований засіб для очищення підлоги та предметів інтер'єру (у т. ч. блискучих поверхонь). Швидко висихає, не залишаючи розводів. З європейським екологічним маркуванням (є сертифікат). Дозування: 1 %. Нейтральний рН: 7,4.	1
6.295-682.0	SurfacePro CA 30 C ecolperform, 5 L		850		1
6.295-687.0	SurfacePro CA 40 R ecolperform, 0,5 L		215	Готовий до застосування засіб для очищення скла, придатний також для очищення полімерних поверхонь. Швидко висихає, не залишаючи смуг і розводів. Упаковка містить 12 пляшок і 2 пульверизатори. Термін служби пульверизатора розрахований приблизно на 40 пляшок. Без розведення. Нейтральний рН: 5,2.	1
6.295-688.0	SurfacePro CA 40 R ecolperform, 5 L		629	Готовий до застосування засіб для очищення скла, придатний також для чищення полімерних поверхонь. Швидко висихає, не залишаючи смуг і розводів. Без розведення. Нейтральний рН: 5,2.	1
ПРОДУКТИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ТВЕРДИХ ТА ЕЛАСТИЧНИХ ПІДЛОГОВИХ ПОКРИТТІВ					
6.296-053.0	FloorPro CA 50 C ecolperform, 1 L		259	Засіб для ручного та механізованого прибирання будь-яких твердих та еластичних підлогових покриттів, придатний також для ручного очищення блискучих поверхонь і меблів. Висихає без розводів. З європейським екологічним маркуванням (є сертифікат). Дозування: 0,3-1 %. Нейтральний рН: 7,4.	1
6.296-054.0	FloorPro CA 50 C ecolperform, 5 L		750		1

АКСЕСУАРИ					
6.394-819.0	Кран для канистри (5 л)		175	Для дозованого та безпечного відбору засобів для чищення з канистр. Розміри (Д × Ш × В) 85 × 48 × 40 мм.	1
6.394-758.0	Кран для канистри (10 л)		350	Для дозованого та безпечного відбору засобів для чищення з канистр. Розміри (Д × Ш × В) 60 × 90 × 70 мм.	1
6.394-759.0	Кран для канистри (20 л)		290	Для дозованого та безпечного відбору засобів для чищення з канистр. Розміри (Д × Ш × В) 75 × 110 × 60 мм.	1
6.295-722.0	Пульверизатор, червоний, зі знімним пінним соплом для СА 20		75	Довговічна пульверизаторна головка зі знімним пінним соплом для обробки готовим до застосування засобом для підтримуючого прибирання в санітарних приміщеннях СА 20 R. З важелем, який відтягується 3 пальцями. Формує рівномірний струмінь, що допускає регулювання. Термін служби розрахований на 40 пляшок або до 15 000 натискань. Упаковка містить 12 пульверизаторів. Розміри (Д × Ш × В): 120 × 90 × 35 мм.	1
6.295-723.0	Пульверизатор, синій		75	Довговічна пульверизаторна головка для обробки готовим до застосування засобом для чищення поверхонь СА 30 R. З важелем, який відтягується 3 пальцями. Формує рівномірний струмінь, що допускає регулювання. Розрахована як мінімум на 15 000 натискань (40 пляшок об'ємом 0,5 л). Об'єм 0,5 л. Розміри (Д × Ш × В): 120 × 90 × 35 мм.	1
6.295-724.0	Дозатор на пляшку 1 л		75	Зручна у використанні головка для точного та ефективного дозування засобів для чищення. Підходить до будь-яких пляшок з концентратами об'ємом 1 л. Діапазон дозування: 5-20 мл. Розміри (Д × Ш × В): 310 × 35 × 35 мм.	2
6.295-715.0	Порожня пляшка SurfacePro CA 30 C-D eco!perform, 0,5 л		135	Маркована порожня пляшка, багаторазова. Для індивідуального дозування готового до використання санітарно-гігієнічного засобу на основі концентрату. Економічне та екологічне рішення.	1
6.295-714.0	SanitPro CA 20 C-D eco!perform, 0,5L Порожня пляшка		135	Маркована порожня пляшка, багаторазова. Для індивідуального дозування готового до використання санітарно-гігієнічного засобу на основі концентрату. Економічне та екологічне рішення.	2
6.394-255.0	Cleaning Agent Sprayer Розпилювач мийного засобу		6 850	Простий і зручний у використанні розпилювач з міцним пластиковим контейнером і зручним ременем для перенесення. Для нанесення миючих і дезінфікуючих засобів.	2