

DETERGENTES PARA VEHÍCULOS

VehiclePro - CUANDO LA PERFECCIÓN ES SU ESTÍMULO

Los detergentes de nuestra línea VehiclePro Klear!Line le proporcionan la máxima limpieza, conservación y rentabilidad.

1 Una línea de productos que convence en su conjunto

Nuestra nueva línea VehiclePro Klear!Line le ofrece el lavado de vehículo completo con productos ultraconcentrados de dosificación extremadamente económica: Klear!Prewash, Klear!Foam, Klear!Brush, Klear!Glow y Klear!Dry. Sus novedosos ingredientes garantizan un resultado perfecto, incluso en los vehículos con contornos difíciles. Y con nuestro nuevo concepto de aroma Pine Active pondrá la guinda del pastel a un resultado de lavado perfecto.

2 Limpieza de vehículos completa

Nuestra línea de detergentes para el lavado de vehículos le ofrece productos para cada aplicación, desde la limpieza de llantas hasta el agente secador y la conservación, pasando por el prelavado y el lavado a alta presión y de espuma.

3 Fórmulas de precipitación fácil (ASF)

Muchos detergentes de Kärcher cumplen dos tareas gracias a sus fórmulas especiales de precipitación fácil (ASF). En primer lugar, la eliminación efectiva de suciedad de grasa y aceite mineral. En segundo lugar, el aseguramiento de la funcionalidad de la instalación de separación. Los detergentes de Kärcher con ASF vuelven a separar los tensioactivos rápidamente del agua y la suciedad de grasa y aceite mineral para conseguir una separación más completa y rápida en el separador de aceite.

4 Cumplimiento de los más elevados estándares industriales

Muchos detergentes de Kärcher para el lavado de vehículos cumplen los estándares más exigentes de la Asociación Alemana de la Industria del Automóvil (VDA). Estos detergentes conformes con la VDA garantizan una limpieza respetuosa con los materiales y, al mismo tiempo, a fondo.















5 Conservación y protección sin contacto

En el lavado de vehículos sin contacto, la tecnología de espuma es el factor decisivo. Los productos Kärcher, como el detergente espumante VehiclePro RM 838 y la espuma abrillantadora VehiclePro RM 837, marcan la pauta en este ámbito. El detergente espumante RM 838 ofrece un elevado rendimiento de limpieza y una espuma perfecta y de efecto prolongado. La espuma abrillantadora VehiclePro RM 837 con efecto reparador proporciona una protección prolongada.

Producto	Trabajo						Suciedad		Campo de aplicación						Propiedades				Página		
	Limpeza previa	Limpeza de llantas	Limpeza	Limpeza con espuma	Conservación, protección	Secado	Aceite, grasa, hollín, restos de insectos	Cal. corrosión, cemento, depósitos de sal	SB	2 bombas	3 bombas	> 4 bombas	2 bombas	3 bombas	Tren	Naves de lavado	ASF (de precipitación fácil en el separador de aceite)	Sin NTA		Gama VDA	Nordic Swan
Lavado de llantas con espuma VehiclePro Klear! RM 802	■						■	■		■(1)							✓	✓	A		876
Llantas VehiclePro Klear! RM 896	■						■	■		■(1)	■	■(V)	■(V)				✓	✓	B		876
Limpiador de llantas ácido VehiclePro RM 800		■					■	■		■(1)	■	■(V)	■(V)				✓	✓			876
Limpiador de llantas alcalino VehiclePro RM 801 Classic		■					■	■		■(1)	■	■(V)	■(V)				✓	✓	B		876
Limpiador de llantas, alcalino CP 901		■					■	□	■								✓	✓	B		876
Detergente de prelavado VehiclePro RM 890 Klear!	■						■			■(1)							✓	✓			876
Prelavado VehiclePro RM 803 Classic	■						■			■(1)	■						✓	✓			876
Prelavado VehiclePro RM 803 eco!perform	■						■			■(1)	■						✓	✓	✓		876
Disolvente de suciedad intensivo CP 930 ASF	■						■		■								✓	✓			877
Limpiador de camiones ácido VehiclePro RM 804	■	■					■							■(1)			✓	✓			877
Detergente alcalino para camiones VehiclePro RM 805	■	■					■							■(1)			✓	✓			877
Detergente espumante VehiclePro RM 838			■				■	■	■(1)	■(2)	■						✓	✓	A		877
Limpiador de alta presión VehiclePro RM 806	■	■					■	■						■(1)			✓	✓			877
Lavado de alta presión CP 935		■					■	■									✓	✓			877
Espuma activa CP 940 ASF			■				■	■									✓	✓	B		877
Champú para cepillos VehiclePro RM 891 Klear!				■			■			■(1)	■(2)	■	■(1)	■(2)	■		✓	✓	B		877
Champú para cepillos VehiclePro RM 811 Classic				■			■			■(1)	■(2)	■	■(1)	■(2)	■		✓	✓	B		877
Lavado con espuma VehiclePro RM 892 Klear!				■			■			■(1)	■(2)	■					✓	✓	B		878
Limpeza activa con espuma VehiclePro Nano RM 816 Classic				■			■			■(1)	■(2)	■					✓	✓	B		878
Espuma activa VehiclePro RM 812 Classic				■			■			■(1)	■(2)	■					✓	✓	B		878
Lavado con espuma VehiclePro RM 812 eco!perform				■			■			■(1)	■(2)	■					✓	✓	B	✓	878
Agente de secado VehiclePro RM 893 Klear!					■	■				■(2)	■(3)	■					✓	✓	A		878
Agente de secado abrillantador VehiclePro Nano RM 832 Classic						■				■(2)	■(3)	■					✓	✓	A		878
Supercera granulada VehiclePro RM 824 Classic						■				■(2)	■(3)	■					✓	✓	A		878
Agente de secado VehiclePro RM 829 Classic					■	■				■(2)	■(3)	■					✓	✓	A		878
Agente de secado VehiclePro RM 829 eco!perform					■	■				■(2)	■(3)	■					✓	✓	A	✓	878
Cera líquida VehiclePro RM 833						■	■					■(2)	■(3)	■			✓	✓			879
Cera para pulverización VehiclePro RM 821 Classic						■	■	■				■(2)	■(3)				✓	✓	A		879
Agente protector superior CP 950					■	■		■									✓	✓	A		879
Cera abrillantador VehiclePro RM 894 Klear!					■	□		■				■					✓	✓	A		879
Espuma VehiclePro Polish Plus RM 831					■							■					✓	✓	A		879
Lavado con espuma VehiclePro Klear! Polish RM 837					■			■				■					✓	✓			879
Cera caliente VehiclePro RM 820 Classic					■	□		■				■					✓	✓	A		879
Cera caliente CP 945					■	□		■									✓	✓	A		879
Detergente para naves de lavado y baldosas VehiclePro RM 841		■					□	■							■		✓	✓			879
Sal descalcificadora VehiclePro									■	■	■	■	■	■	■						879

■ NUEVO ■ utilizable □ utilizable de forma limitada
 () Bomba / E.j.: (2) significa posible producto para 2ª Bomba
 (V) Pulverizado previo, es decir, sin aplicación de bomba

DETERGENTES PARA VEHICULOS











Descripción del producto	Dosificación	Aplicación previa	Dosificación	Propiedades	Tamaño embalaje	Ref. de pedido / VE unidades	Precio	
Limpieza previa: limpiadores de llantas Premium								
 <p>Lavado de llantas con espuma VehiclePro Klear! RM 802 VehiclePro Klear! lavado de llantas con espuma VehiclePro Klear! RM 802: limpiador de llantas con gran poder espumante para llantas de acero y aluminio. altamente efectivo con la suciedad más incrustada protegiendo los materiales y el entorno.</p>	Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos 		2-3 %	alcalino	20 l	1	6.295-934.0	
			2-3 %	Valor de pH: 13,1				
 <p>Llantas VehiclePro Klear! RM 896 Llantas VehiclePro Klear! RM 896: Limpiador de llantas Premium para todo tipo de llantas de aleación ligera y llantas de acero recubiertas. Elimina la suciedad más incrustada sin dañar los suelos de cemento ni las cavidades para ruedas de repuesto.²⁾</p>	Equipos pulverizadores Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos 		10 %	alcalino	10 l	1	6.296-077.0	
			10-20 %	Valor de pH: 13,5	20 l	1	6.296-078.0	
Limpieza previa: limpiadores de llantas Classic								
 <p>VehiclePro limpiador de llantas ácido RM 800 Concentrado para limpiar llantas altamente eficaz. La espuma de acción autónoma cuida los materiales y ayuda a eliminar toda la suciedad de las llantas, como por ejemplo polvo de frenos, abrasión de neumáticos, sal para heladas depositada, manchas de cal y residuos de sal.</p>	Equipos pulverizadores Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos		10 %	ácido	20 l	1	6.295-441.0	
			10 %	Valor de pH: 0,3	200 l	1	6.295-452.0	
			10 %					
 <p>VehiclePro limpiador de llantas alcalino RM 801 Classic Limpiador de llantas especial para todas las llantas revestidas de metal ligero y acero (excepto las llantas especiales sin revestir, con pulido final). Elimina intensivamente y con máximo cuidado la suciedad más resistente en las llantas, como polvo de la carretera, procedente de las pastillas de frenos o del desgaste por abrasión de neumáticos y depósitos de sal antihielo. No ataca los suelos de hormigón ni las cavidades para ruedas.²⁾</p>	Equipos pulverizadores Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos		10 %	alcalino	20 l	1	6.295-323.0	
			10-20 %	Valor de pH: 13,5				
			10-20 %					
 <p>Limpiador de llantas, alcalino, CP 901 Limpiador de llantas especial para llantas revestidas de metal ligero y acero (excepto las llantas especiales sin pintar, con pulido final). Elimina de forma cuidadosa y eficaz la suciedad más resistente de las llantas, como polvo de frenos chamuscado, abrasión de neumáticos y sal para heladas depositada. La sobredosificación puede evitarse fácilmente gracias a la coloración del detergente.²⁾</p>	Equipos pulverizadores Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos		10 %	alcalino	20 l	1	6.295-676.0	
			10-20 %	Valor de pH: 13,5				
			10-20 %					
Limpieza previa: superficie Premium								
 <p>Detergente de prelavado VehiclePro RM 890 Klear! Detergente de prelavado VehiclePro RM 890 Klear!: alcalino, elimina rápidamente la suciedad de exteriores, la grasa y los insectos. Conforme a VDA y apto para todos los sistemas de agua tratada y durezas de agua.²⁾</p>	Estación de lavado para vehículos 		0,5-2 %	alcalino	10 l	1	6.296-003.0	
				Valor de pH: 13	20 l	1	6.296-004.0	
					200 l	1	6.296-005.0	
Limpieza previa: superficie Classic								
 <p>Prelavado VehiclePro RM 803 Classic Prelavado VehiclePro RM 803 Classic: Detergente para pulverizado previo a alta presión, para una limpieza activa y cuidadosa con los materiales. Acelera el reblandecimiento y la eliminación de aceites y grasas y de restos de insectos.</p>	Limpiadora de alta presión Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio Equipos pulverizadores 		1,5-6 %	alcalino	10 l	1	6.296-061.0	
			0,5-2 %	Valor de pH: 13	20 l	1	6.296-062.0	
			1,5-6 %		200 l	1	6.296-063.0	
			2 %					
 <p>Prelavado VehiclePro RM 803 eco!perform Prelavado VehiclePro RM 803 eco!perform con certificación Nordic Swan: detergente para pulverizado previo respetuoso con el medio ambiente. Acelera el reblandecimiento y la eliminación de aceites, grasas y de restos de insectos.</p>	Limpiadora de alta presión Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio Equipos pulverizadores  		1,5-6 %	alcalino	10 l	1	6.296-067.0	
			0,5-2 %	Valor de pH: 13	20 l	1	6.296-068.0	
			1,5-6 %		200 l	1	6.296-069.0	
			2 %					

1) Conforme a VDA, clase A.

2) Conforme a VDA, clase B.

■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).

▲ De precipitación fácil en instalaciones de separación de aceite (ASF).

Descripción del producto	Dosificación	Aplicación		Propiedades	Tamaño embalaje	Ref. de pedido / Precio	
		previa	Dosificación			VE	unidades
 <p>Disolvente de suciedad intensivo CP 930 ASF Detergente para pulverizado previo que limpia activamente, elimina sin esfuerzo la suciedad de aceites y grasas más incrustada. Acelera sin problemas el reblandecimiento y la eliminación de restos de insectos.</p>	Limpiadora de alta presión	0,5-2 %	alcalino	20 l	■ ▲ 1	6.295-515.0	
	Equipos pulverizadores	0,5-2 %	Valor de pH:	200 l	■ ▲ 1	6.295-516.0	
	Instalaciones de lavado en autoservicio	0,5-2 %	13				
 <p>VehiclePro limpiador de camiones ácido RM 804 El detergente para pulverizado previo con protección anticorrosiva elimina eficazmente la suciedad mineral, como yeso, cal, mortero y hormigón, de los vehículos de obra. Aplicable también como limpiador del acero inoxidable.</p>	Limpiadora de alta presión	1-3 %	ácido	20 l	■ ▲ 1	6.295-595.0	
	Estación de lavado para vehículos	1-3 %	Valor de pH: 1	200 l	■ ▲ 1	6.295-598.0	
	Equipos pulverizadores	1-3 %					
 <p>Detergente alcalino para camiones VehiclePro RM 805 El detergente para pulverizado previo en estaciones de lavado para vehículos industriales ayuda eficazmente a eliminar la suciedad más resistente, como grasa lubricante, óxido, aceite, alquitrán, restos de insectos y películas de suciedad de todo tipo de vehículos industriales.</p>	Equipos pulverizadores	1-3 %	alcalino	20 l	■ 1	6.295-550.0	
	Limpiadora de alta presión	1-3 %	Valor de pH:				
	Estación de lavado para vehículos	1-3 %	12,8				
Lavado principal - lavados SB Premium							
 <p>Detergente espumante VehiclePro RM 838 El detergente espumante alcalino RM 838 para el lavado de vehículos sin contacto elimina la suciedad resistente de aceite y grasa, restos de insectos y suciedad de la calle sin esfuerzo y protegiendo al mismo tiempo la pintura.¹⁾</p>	Estación de lavado en autoservicio con lanza multifunción	1+3	1-2 %	alcalino	20 l	■ 1	6.295-838.0
	Limpiadora de alta presión con boquilla de espuma		1-2 %	Valor de pH: 13	200 l	■ 1	6.295-839.0
 <p>Limpiador de alta presión VehiclePro RM 806 Este concentrado de limpieza tiene una gran capacidad para disolver la suciedad y eliminar la suciedad más incrustada, como polvo, aceite, grasas lubricantes, insectos, resina y barro.</p>	Limpiadora de alta presión	1+3	0,8-2 %	alcalino	20 l	■ ▲ 1	6.295-553.0
	Instalaciones de lavado en autoservicio		0,8-2 %	Valor de pH: 13,3	200 l	■ ▲ 1	6.295-554.0
Lavado principal - lavados SB Classic							
 <p>Lavado de alta presión CP 935 ASF Concentrado de limpieza altamente eficaz con aroma de manzana para el lavado de vehículos. Elimina la suciedad más incrustada, como polvo, aceite, grasa lubricante, restos de insectos, resina y barro.</p>	Limpiadora de alta presión		0,3-2 %	alcalino	20 l	■ ▲ 1	6.295-517.0
	Instalaciones de lavado en autoservicio		0,3-2 %	Valor de pH:	200 l	■ ▲ 1	6.295-518.0
	Equipos pulverizadores		0,3-2 %	12,2			
 <p>Espuma activa CP 940 Champú ligeramente alcalino, genera una espuma estable en estaciones de lavado «clean park» y estaciones de lavado autoservicio. CP 940 cuida las superficies y posee buenas características de aclarado. Agradable aroma de limones frescos. Conforme a VDA.²⁾</p>	Limpiadora de alta presión		1,3-2 %	alcalino	20 l	■ ▲ 1	6.295-519.0
	Estación de lavado para vehículos		1,3-2 %	Valor de pH:	200 l	■ ▲ 1	6.295-520.0
	Instalaciones de lavado en autoservicio		0,2 %	11,4			
 <p>Champú para cepillos VehiclePro RM 891 Klear! Champú para cepillos VehiclePro RM 891 Klear!: limpieza intensa que protege la pintura, contribuye a la autolimpieza de los cepillos y alarga su vida útil. Favorece un secado rápido y cumple con las normas VDA.²⁾</p>	Estación de lavado para vehículos		0,2 %	débilmente alcalino	10 l	■ ▲ 1	6.295-995.0
				Valor de pH: 8,7	20 l	■ ▲ 1	6.295-996.0
						200 l	■ ▲ 1
Lavado principal - champú para cepillos Classic							
 <p>Champú para cepillos VehiclePro RM 811 Classic Detergente de limpieza activa para cepillos compatible con la cera para lavado con cepillos en instalaciones de lavado automáticas. Gracias a su combinación especial de sustancias activas, contribuye al deslizamiento de los cepillos, de forma que cuida la superficie del vehículo. Conforme a VDA.²⁾</p>	Estación de lavado para vehículos		0,2 %	débilmente alcalino	20 l	■ ▲ 1	6.295-439.0
				Valor de pH: 8,7	200 l	■ ▲ 1	6.295-140.0












1) Conforme a VDA, clase A.

2) Conforme a VDA, clase B.

■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).

▲ De precipitación fácil en instalaciones de separación de aceite (ASF).

DETERGENTES PARA VEHÍCULOS











Descripción del producto		Dosificación	Aplicación previa	Dosificación	Propiedades	Tamaño embalaje	Ref. de pedido / unidades	Precio
Lavado principal - lavado con espuma Premium								
	Lavado con espuma VehiclePro RM 892 Klear!	Estación de lavado para vehículos NUEVO		0,2 %	débilmente alcalino Valor de pH: 8,9	10 l	■ ▲ 1	6.295-998.0
						20 l	■ ▲ 1	6.295-999.0
						200 l	■ ▲ 1	6.296-000.0
Lavado principal - lavado con espuma Classic								
	VehiclePro limpieza activa de espuma Nano RM 816 Classic	Estación de lavado para vehículos		0,2 %	débilmente alcalino Valor de pH: 8,7	20 l	■ ▲ 1	6.295-440.0
						200 l	■ ▲ 1	6.295-322.0
	Espuma activa VehiclePro Classic	Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos	1+3	0,8 %	débilmente alcalino Valor de pH: 8,9	20 l	■ ▲ 1	6.295-430.0
				0,2 %		200 l	■ ▲ 1	6.295-137.0
	Lavado con espuma VehiclePro RM 812 eco!perform	Instalaciones de lavado en autoservicio Estación de lavado para vehículos NUEVO 		0,8 %	débilmente alcalino Valor de pH: 8,9	10 l	■ ▲ 1	6.296-070.0
				0,2 %		20 l	■ ▲ 1	6.296-071.0
						200 l	■ ▲ 1	6.296-072.0
Secado y protección - efecto secador Premium								
	Agente de secado VehiclePro RM 893 Klear!	Estación de lavado para vehículos NUEVO		0,3 %	débilmente ácido Valor de pH: 5	10 l	■ ▲ 1	6.296-001.0
						20 l	■ ▲ 1	6.296-002.0
Secado y protección - efecto secador Classic								
	VehiclePro secador abrillantador Nano RM 832 Classic	Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio Limpiadora de alta presión	1+9	0,1-0,2 %	débilmente ácido Valor de pH: 4	20 l	■	6.295-432.0
				0,1-0,2 % 1-2 %		200 l	■	6.295-320.0
	Supercera granulada VehiclePro RM 824 Classic	Estación de lavado para vehículos Limpiadora de alta presión		0,1-0,2 %	débilmente ácido Valor de pH: 4	20 l	■	6.295-438.0
				1-2 %		200 l	■	6.295-074.0
	Agente de secado VehiclePro RM 829 Classic	Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio NUEVO		0,1-0,3 %	débilmente ácido Valor de pH: 5	10 l	■	6.296-064.0
				0,1-0,3 %		20 l	■	6.296-065.0
						200 l	■	6.296-066.0
	Agente de secado VehiclePro RM 829 eco!perform	Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio NUEVO 		0,1-0,3 %	débilmente ácido Valor de pH: 5	10 l	■	6.296-073.0
				0,1-0,3 %		20 l	■	6.296-074.0

1) Conforme a VDA, clase A.

2) Conforme a VDA, clase B.

■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).

▲ De precipitación fácil en instalaciones de separación de aceite (ASF).

Descripción del producto	Dosificación	Aplicación previa	Dosificación	Propiedades	Tamaño	Ref. de pedido / VE unidades	Precio
					embalaje		
 VehiclePro cera líquida RM 833 Agente secador especial para instalaciones de lavado sin secadores. Permite retirar grandes áreas de agua y seca sin dejar rayas ni manchas. Idóneo también para limpiadoras de alta presión.	Estación de lavado para vehículos	1+3	0,4-0,8 %	alcalino Valor de pH: 12	20 l	1	6.295-391.0
					200 l		
 VehiclePro cera de pulverización RM 821 Classic Cera de pulverización líquida para conservar y abrillantar todo el vehículo. Independientemente de la calidad del agua, proporciona un resultado sin manchas incluso sin secadores. Conforme con VDA. ¹⁾	Limpiadora de alta presión Instalaciones de lavado en autoservicio	1+9	1-2 %	débilmente	20 l	1	6.295-431.0
			1-2 %	ácido Valor de pH: 4	200 l		
 Agente protector superior CP 950 Cera de pulverización líquida para conservar y abrillantar. Independientemente de la dureza del agua, genera una capa de brillo estable, permite eliminar grandes áreas de agua y seca sin dejar rayas ni manchas. Conforme a VDA. ¹⁾	Instalaciones de lavado en autoservicio Limpiadora de alta presión		0,02-0,05 %	débilmente	20 l	1	6.295-523.0
			0,02-0,05 %	ácido Valor de pH: 3,5			
Secado y protección - ceras Premium							
 Cera abrillantador VehiclePro RM 894 Klear! Cera abrillantadora VehiclePro RM 894 Klear!: para una protección excepcional de la pintura frente a influencias externas. Con efecto brillo especial y conservación duradera con un desgaste reducido. Conforme a VDA. ²⁾	Estación de lavado para vehículos		0,3 %	neutro Valor de pH: 6,3	10 l	1	6.295-993.0
					20 l		
 Espuma VehiclePro Polish Plus RM 831 Novedoso agente de conservación de vehículos con fórmula conservante, permite una conservación duradera con cera. Protege y cuida el vehículo de la suciedad de la carretera, insectos, lluvia ácida y otras influencias perjudiciales para el medio ambiente. Conforme con VDA. ¹⁾	Estación de lavado para vehículos		40-80 ml/vehículo	débilmente ácido Valor de pH: 3,5	10 l	1	6.295-110.0
					20 l		
 Lavado con espuma VehiclePro Polish RM 837 Conservación claramente visible y duradera con efecto reparador. Protege la superficie de la intemperie. Aumenta el brillo. Con extracto de loto, sin NTA.	Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio		20-40 ml/vehículo	débilmente ácido	20 l	1	6.295-779.0
			20-40 ml/vehículo	Valor de pH: 4			
Secado y protección - ceras Classic							
 VehiclePro cera caliente RM 820 Classic Esta cera caliente líquida genera una capa conservante resistente a la intemperie que protege los vehículos de la corrosión. Contiene cera natural de carnauba. Conforme a VDA. ¹⁾	Limpiadora de alta presión Estación de lavado para vehículos Instalaciones de lavado en autoservicio	1+9	1-2 %	neutro	20 l	1	6.295-428.0
			0,1-0,2 %	Valor de pH: 6,3	200 l		
			1-2 %				
 Cera caliente CP 945 Esta cera caliente concentrada genera una capa conservante hidrófuga y duradera con gran efecto de brillo. Con una gran proporción de cera de carnauba natural. Conforme a VDA. ¹⁾	Limpiadora de alta presión Instalaciones de lavado en autoservicio		0,2-0,4 %	débilmente ácido	20 l	1	6.295-521.0
			0,2-0,4 %	Valor de pH: 4,5			
Otros productos							
 VehiclePro limpiador de losas y naves de lavado RM 841 Este concentrado para la limpieza de losas y azulejos y de naves de lavado elimina de forma rápida y eficaz cal, grasa, restos de cera y detergente y huellas de corrosión.	Limpieza a fondo Limpieza de mantenimiento		20-50 %	ácido	20 l	1	6.295-419.0
			5-10 %	Valor de pH: 0,3			
 VehiclePro sal descalcificadora Específica para la descalcificación del agua en instalaciones de aguas blandas o de ósmosis.	Estación de lavado para vehículos				25 kg	1	6.287-016.0

1) Conforme a VDA, clase A.

2) Conforme a VDA, clase B.

■ Sin triacetato de nitrilo (NTA).

▲ De precipitación fácil en instalaciones de separación de aceite (ASF).