











Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* 13	Preis
									je l/kg in €* 14
 VehiclePro Schaumreiniger RM 838 Der alkalische Schaumreiniger RM 838 für die berührungslose Fahrzeugwäsche entfernt starke Öl- und Fettverschmutzungen, Insektenrückstände und Straßenschmutz mühelos und lackschonend. ¹⁾	SB-Waschplatz mit MultiApp-Lanze Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	1+3	1-2 %	alkalisch pH-Wert: 13	20 l	1	6.295-838.0	132,00	6,60
			1-2 %		200 l	1	6.295-839.0	1.220,00	6,10
 VehiclePro Bürstenschampoo RM 811 Classic Ein reinigungsaktives, wachsverträgliches Bürstenschampoo für die Bürstwäsche in automatischen Waschanlagen. Durch die spezielle Wirkstoffkombination wird die Bürstgleitfähigkeit unterstützt und damit die Fahrzeugoberfläche geschont. VDA-konform. ²⁾	Fahrzeugwaschanlage		0,2 %	schwach alkalisch pH-Wert: 8,7	20 l	1	6.295-439.0	73,00	3,65
					200 l	1	6.295-140.0	585,00	2,93
 VehiclePro Aktivschaum RM 812 Classic Besonders reinigungsstarker, schaumintensiver Aktivschaum. Durch die Komposition der Inhaltsstoffe werden die Fahrzeugoberflächen und auch die Bürsten geschont. VDA-konform. ²⁾	SB-Waschplätze Fahrzeugwaschanlage	1+3	0,8 %	schwach	20 l	1	6.295-430.0	95,00	4,75
			0,2 %	alkalisch pH-Wert: 8,9	200 l	1	6.295-137.0	770,00	3,85
Wachse und Trocknungshilfen									
 VehiclePro Glanztrockner Nano RM 832 Classic Flüssiges Perlwachs mit speziellen Nanopartikeln für den Einsatz in Fahrzeugwaschanlagen, SB-Waschanlagen und Hochdruckgeräten. Der Glanztrockner Nano ermöglicht ein schnelles, großflächiges Aufreißen des Wasserfilms, das zu einem sehr guten Trocknungsergebnis führt. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze Hochdruckreiniger	1+9	0,1-0,2 %	schwach sauer pH-Wert: 4	20 l	1	6.295-432.0	132,00	6,60
			0,1-0,2 %		200 l	1	6.295-320.0	1.110,00	5,55
 VehiclePro Flüssigleder RM 833 Spezielle Trocknungshilfe für Waschanlagen ohne Gebläsetrocknung. Lässt Wasser großflächig abziehen und trocknet streifen- und fleckenfrei auf. Auch für Hochdruckreiniger geeignet.	Fahrzeugwaschanlage	1+3	0,4-0,8 %	alkalisch pH-Wert: 12	20 l	1	6.295-391.0	155,00	7,75
 VehiclePro Heißwachs RM 820 Classic Dieses flüssige Thermowachs erzeugt eine witterungsbeständige Konservierungsschicht, die Fahrzeuge gegen Korrosion schützt. Es enthält natürliches Carnaubawachs. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	neutral	20 l	1	6.295-428.0	109,00	5,45
			0,1-0,2 %	pH-Wert: 6,3	200 l	1	6.295-143.0	1.010,00	5,05
 VehiclePro Sprühwachs RM 821 Classic Das flüssige Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege für das gesamte Fahrzeug. Unempfindlich gegenüber der Wasserqualität zeigt es auch ohne Gebläsetrocknung ein fleckenloses Bild. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	schwach sauer pH-Wert: 4	20 l	1	6.295-431.0	103,00	5,15
			1-2 %		200 l	1	6.295-084.0	855,00	4,28
 VehiclePro Superperlwachs RM 824 Classic Trocknen, schützen und pflegen in einem. Das flüssige Perlwachs ermöglicht ein schnelles, großflächiges Aufreißen des Wasserfilms, das speziell bei hartem Wasser zu einer sehr guten Auftrocknung führt. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage Hochdruckreiniger	pur 1+9	0,1-0,2 %	schwach sauer pH-Wert: 4	20 l	1	6.295-438.0	119,00	5,95
			1-2 %		200 l	1	6.295-074.0	1.000,00	5,00
 VehiclePro Trocknungshilfe RM 829 Classic Die Trocknungshilfe mit einem ultraschnellen Aufreißen des Wasserfilms erzeugt eine lang anhaltende und konservierende Schutzschicht. Auch für Weichwasser und Osmosewasser geeignet. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage SB-Waschplätze		0,1-0,3 %	schwach sauer pH-Wert: 5	20 l	1	6.295-429.0	280,00	14,00
			0,1-0,3 %		200 l	1	6.295-077.0	2.630,00	13,15
 VehiclePro Kärcher Polish Plus RM 831 Neuartiges Fahrzeugpflegemittel mit spezieller Pflegeformel, ermöglicht eine lang anhaltende Wachsconservierung. Schützt und pflegt das Fahrzeug vor Straßenschmutz, Insekten, saurem Regen und anderen umweltschädlichen Einflüssen. VDA-konform. ¹⁾	Fahrzeugwaschanlage		40-80 ml/ Fahrzeug	schwach sauer pH-Wert: 3,5	10 l	1	6.295-110.0	137,00	13,70
					20 l	1	6.295-427.0	205,00	10,25

¹⁾ VDA-konform Klasse A.

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.