

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	VE	Bestell-Nr. / Stück	Einzel- preis in €* je I/Kg	Preis je I/Kg in €* in €*	
Vorsprüher und Felgenreiniger										
	Vorwäsche RM 803, NTA-frei Reinigungsaktives und material- schonendes Hochdruck-Vorsprüh- mittel. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Öl- und Fettablagerungen sowie Insektenrückständen. NTA-frei.	Hochdruckreiniger	1+2	1,5-6 %	alkalisch	10 l	■ ▲ 1	6.295-547.0	61,00	6,10
		Fahrzeugwaschanlage		0,5-2 %	pH-Wert: 13	20 l	■ ▲ 1	6.295-548.0	104,00	5,20
		SB-Waschplätze	1+2	1,5-6 %		200 l	■ ▲ 1	6.295-549.0	905,00	4,53
	LKW-Reiniger, sauer RM 804 Das saure Vorsprühmittel mit Korrosionsschutz entfernt von Baustellenfahrzeugen effektiv mineralische Verschmutzungen wie Gips, Kalk, Mörtel und Beton. Auch als Edelstahlreiniger einsetzbar.	Hochdruckreiniger		1-3 %	sauer	20 l	■ ▲ 1	6.295-595.0	158,00	7,90
		Fahrzeugwaschanlage		1-3 %	pH-Wert: 1	200 l	■ ▲ 1	6.295-598.0	1.390,00	6,95
	LKW-Reiniger, alkalisch RM 805, NTA-frei Das Vorsprühmittel in Nutzfahr- zeug-Waschanlagen unterstützt effektiv die Entfernung von hartnäckigsten Verschmutzungen wie Schmierfett, Ruß, Öl, Teer, Insektenresten und Grauschleier auf allen Arten von Nutzfahrzeugen. NTA-frei.	Sprühgeräte		1-3 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-550.0	148,00	7,40
		Hochdruckreiniger		1-3 %	pH-Wert: 12,8					
	Felgenreiniger, sauer RM 800 Hochwirksames Felgenreiniger- konzentrat. Der selbsttätig arbei- tende Schaum unterstützt die materialschonende Entfernung aller gängigen Felgenreiniger- verschmutzungen wie z. B. Bremsstaub, Reifenabrieb, Wintersalzablagerungen, Kalk- flecken und Salzurückstände.	Sprühgeräte		10 %	sauer	20 l	■ ▲ 1	6.295-441.0	97,00	4,85
		SB-Waschplätze		10 %	pH-Wert: 0,3	200 l	■ ▲ 1	6.295-452.0	915,00	4,58
		Fahrzeugwaschanlage		10 %						
	Felgenreiniger, alkalisch RM 801 Spezial-Felgenreiniger für alle beschichteten Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unbeschichtete, hochglanzpolierte Sonderfelgen). Entfernt schonend und intensiv die hartnäckigsten Felgenreiniger- verschmutzungen wie Straßenstaub, eingebrannten Bremsstaub, Reifenabrieb und Wintersalzablagerungen. Greift Betonböden und Radmulden nicht an. ²⁾	Sprühgeräte		10 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-323.0	194,00	9,70
		SB-Waschplätze		10-20 %	pH-Wert: 13,5	200 l	■ 1	6.295-401.0	1.795,00	8,98
		Fahrzeugwaschanlage		10-20 %						
Hochdruck- und Schaumwäsche										
	Aktiv-Schaumwäsche Nano RM 816 Ein reinigungsaktives, wachsverträgliches Bürsten- shampoo für die Bürstenwäsche in automatischen Waschanlagen. Durch die spezielle Wirkstoff- kombination wird die Bürsten- gleitfähigkeit unterstützt, die Fahrzeugoberfläche geschont und optimal auf die Behandlung mit Glanztrockner Nano RM 832 vorbereitet. VDA-konform. ²⁾	Fahrzeugwaschanlage		0,2 %	schwach alkalisch	20 l	■ ▲ 1	6.295-440.0	83,00	4,15
					pH-Wert: 8,7	200 l	■ ▲ 1	6.295-322.0	690,00	3,45
	Hochdruck-Wäsche RM 806, NTA-frei Dieses Reinigungskonzentrat hat einen großen Schmutzlösebereich und entfernt hartnäckigsten Straßenschmutz wie Staub, Öl, Schmierfette, Insekten, Baumharz und Lehm. NTA-frei.	Hochdruckreiniger	1+3	0,8-2 %	alkalisch	20 l	■ ▲ 1	6.295-553.0	87,00	4,35
		SB-Waschplätze	1+3	0,8-2 %	pH-Wert: 13,3	200 l	■ ▲ 1	6.295-554.0	705,00	3,53

²⁾ VDA-konform Klasse B.

■ Frei von Nitritotriacetat (NTA).

▲ Abscheidefreundlich in Ölabscheideranlagen (ASF).

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.