

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigenschaften	Gebinde- größe	Bestell-Nr. / VE	Einzel- preis in €* Stück	Preis je l/kg in €* in €*		
Reinigung und Desinfektion										
	Schaumreiniger, neutral RM 57 ASF Das materialschonende Schaumreini- gungsmittel für leichte Öl-, Fett- und Eiweißverschmutzungen. Der stabile Schaumteppich erhöht die Reinigungs- wirkung und lässt sich gut abspülen.	Hochdruckreiniger	1-2 %	neutral pH-Wert: 6,7	20 l	■ 1	6.295-178.0	86,00	4,30	
		Hochdruckreiniger mit Schaumdüse Sprüheräte Manuell	3-10 % 10 % 10 %							
	Schaumreiniger, alkalisch RM 58 ASF Entfernt zuverlässig die hartnäckigsten Öl-, Fett- und eiweißhaltigen Verschmut- zungen sowie Lebensmittelrückstände an Fliesen, Kacheln und Containern. Der Schaumteppich ermöglicht lange Kontaktzeiten und wirkt dadurch intensiv auf senkrechten Flächen.	Sprüheräte	4-6 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-100.0	118,00	5,90	
		Hochdruckreiniger	1-2 %	pH-Wert: 13,1	200 l	■ 1	6.295-413.0	1.005,00	5,03	
		Hochdruckreiniger mit Schaumdüse Manuell	4-10 % 10 %							
	Schaumreiniger, sauer RM 59 ASF Entfernt mühelos starke Ablagerungen und Beläge wie Kalk, Rost, Fett, Eiweiß, Bier- und Milchstein an Fliesen, Kacheln und Containern. Intensive Reinigungs- wirkung auf allen Oberflächen durch den sehr stabilen Schaumteppich.	Hochdruckreiniger	1-2 %	sauer	20 l	■ 1	6.295-192.0	124,00	6,20	
		Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	3-10 %	pH-Wert: 1,8	200 l	■ 1	6.295-414.0	1.105,00	5,53	
		Sprüheräte	6 %							
		Manuell	10 %							
	Fett- und Eiweißlöser RM 731 ASF Entfernt selbst stärkste Fett-, Eiweiß-, Öl- und Rußverschmutzungen von Fuß- böden, Arbeitsflächen, Maschinen usw. (besonders für lebensmittelverarbeitende Betriebe geeignet). Einfach zu handha- ben und materialschonend. Rück- standsfrei abwaschbar.	Hochdruckreiniger	1-6 %	alkalisch	5 l	■ 1	6.295-402.0	37,00	7,40	
		Sprüheräte	1-6 %	pH-Wert: 13,1						
		Manuell	1-6 %							
	Desinfektionsreiniger RM 732 Desinfizierendes Reinigungsmittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid und besitzt eine sehr gute Reinigungs- wirkung. DVG gelistet ¹⁾ .	Hochdruckreiniger	1-3 %	schwach	5 l	■ 1	6.295-596.0	47,00	9,40	
		Unterhaltsreinigung	1-3 %	alkalisch	200 l	■ 1	6.295-417.0	1.405,00	7,03	
		Sprüheräte	1-3 %	pH-Wert: 9,9						
		Manuell	1-3 %							
	Desinfektionsreiniger, Schaum, alkalisch RM 734 Desinfizierendes Schaumreini- gungsmittel. Wirkt fungizid, sporizid sowie bakterizid und löst gleichzeitig Fett-, Eiweiß-, Öl- und Rußverschmutzungen. Durch den stabilen Schaumteppich gut an senkrechten Flächen einsetzbar. DVG gelistet ¹⁾ .	Hochdruckreiniger mit Schaumdüse	2-5 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-282.0	155,00	7,75	
		Sprüheräte	2-5 %	pH-Wert: 13,7						
		Manuell	2-5 %							
	Desinfektionsmittel RM 735 Wirkungsvolles neutrales Desinfektions- mittel. Wirkt bakterizid, fungizid und bedingt viruzid (z. B. Hepatitis B). VAH/DGHM, und DVG gelistet ¹⁾ .	Hochdruckreiniger	0,75-2 %	neutral	2,5 l	■ 4	6.295-585.0	27,00	10,80	
		Sprüheräte	0,75-2 %	pH-Wert: 7,6	5 l	■ 1	6.295-597.0	60,00	12,00	
		Manuell	0,75-2 %							
	Rauchharzentferner RM 33 ASF Der flüssige, äußerst kraftvolle Grund- reiniger für die Entfernung extremer Öl-, Fett-, Teer-, Ruß- und Rauchharzver- schmutzungen sowie eingebrannter Zuckerglasuren. NTA-frei.	Hochdruckreiniger	1+3	4-8 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-560.0	112,00	5,60
		Sprüheräte	10 %	pH-Wert: 13,5	200 l	■ 1	6.295-561.0	860,00	4,30	

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA). * Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

¹⁾ Aufgeführt in der 7. Desinfektionsmittel-Liste der DVG für den Lebensmittelbereich vom Juni 2011.

²⁾ Aufgeführt in der Desinfektionsmittel-Liste des VAH vom 01.04.2012 (mhp Verlag GmbH, Wiesbaden)

Hochdruck-
reiniger
Hochdruckreiniger
Stationäre
Hochdruckreiniger
Höchstdruck-
reiniger
Nass-/Trocken-
sauger,
Trockensauger
Industrie-
sauger
Scheuer-/
Scheuersaug-
maschinen
Teppich-
grundreinigung/
Dampfreiniger
Systemlösung
Trinkwasser
Manuelles
Reinigungs-
equipment
Kehr-/
Kehrsaug-
maschinen
Saugkehrmaschinen
und kommunale
Geräteträger
Trockeneis-
reinigung
Teile-
reinigung
Reinigungs-
mittel