



DR. WIELAND

Ein Unternehmen der



HUGO HÄFFNER GRUPPE

Produktinformation

Verdünnungsrichtwerte Reiniger XL

	konz.	1:10	1:20	1:30	1:40	1:50	1:100
Aluminium					X		
Auto außen				X	X		
Auto innen				X	X		
Autohimmel		X	X	X			
Backofen	X	X					
Badewanne		X					
Beton	X						
Biotonnen	X	X					
Bitumen	X						
Bleistift	X	X					
Blut		X					
Boote		X	X	X			
Bootsdeck		X	X	X			
Briefkästen		X	X	X			
Campingwagen		X					
Chrom				X			
Diesel		X					
Dunstabzugshauben	X	X					
Duschen		X					
Edelstahl	X	X					
Fahrräder				X			
Fensterrahmen				X			
Fett	X	X					
Filter (Dunstabzugshauben)	X						
Filzstift	X						
Flecken (Teppich/Polster)	X						
Fliegendreck		X					
Fußboden Grundreinigung	X	X	X				
Fußboden Unterhaltsreinigung						X	X
Fußleisten				X			
Garagentore		X	X	X			
Gartengeräte		X	X	X			
Gartenmöbel (Kunststoff)			X	X			
Geländer						X	
Glas						X	X
Grill	X						
Gummi-/Schlauchboote				X			
Harz	X						
Herd	X	X	X				
Holz				X			
Insekten		X					
Kaffeeflecken	X	X					
Kaffeekannen	X	X	X				
Kaffeemaschinen	X	X	X				
Kamin	X	X					
Kaminscheiben	X	X					
Keramik				X			
Klebstoff-Rückstände	X	X					
Küche / Arbeitsfläche	X	X	X	X			
Küchengeräte				X			
Kugelschreiber	X	X					
Kunststoff		X	X	X			

	konz.	1:10	1:20	1:30	1:40	1:50	1:100
Laminat					X	X	X
Lampen				X			
Linoleum					X	X	X
LKW		X					
Marmor					X		
Maschinen			X	X	X		
Mikrowellen		X	X	X			
Motoren	X	X					
Motorräder				X			
Mülltonnen	X	X					
Nikotin	X	X					
Öfen	X						
Ö/Ölrückstände	X	X					
Planen		X					
Plastik		X	X	X			
Polster				X			
Porzellan				X			
Rasenmäher		X	X	X			
Reparaturteile	X	X	X				
Ruß	X						
Schimmel	X	X					
Schmierstoffe- und fette	X	X					
Schuhcreme	X	X					
Segel		X					
Spiegel						X	
Spielzeug				X			
Sportgeräte				X			
Sturzhelme		X	X				
Surfbretter				X			
Teeflecken		X					
Teer	X						
Teppich					X		
Teppichreinigungs- maschinen						X	
Textilien				X			
Tinte				X			
Toiletten		X					
Wachs	X						
Werkzeug		X	X	X			

Diese Angaben sind unverbindliche Richtwerte, die in Abhängigkeit von der jeweiligen Anwendung variieren können.

Bei empfindlichen Oberflächen und Materialien ist es empfehlenswert die Verträglichkeit zu testen

DR. WIELAND



Geschäftsbereich
LABORTECHNIK
LABORANALYSE

Dr. Wieland GmbH & Co. KG
Am Alten Krafwerk 9
D-71672 Marbach am Neckar

Telefon: +49 (0) 71 44 / 89 65-0
Telefax: +49 (0) 71 44 / 89 65-499

e-mail: info@dr-wieland.com
Internet: www.dr-wieland.com