

D-Line Spotting Table

Professional Textile Cleaning



Manchas	D1 - Sudor	D2 - Óxido	D3 - Pintura	D4 - Proteínas	D5 - Tanino
Aceite					
Aceite de pescado			2	1	
Aceite para cocinar			2	1	
Almidón			2	1	
Alquitrán					
Barniz					
Barro	1				2
Bolígrafo					
Cerveza				1	2
Café				1	2
Cera					
Chicle					
Chocolote	3			1	2
Coca Cola			2		1
Esmalte para las uñas					
Esmalte para los zapatos		2	1		
Grasa					
Grasa / aceite del motor					
Herrumbre					
Hollín		2			
Huevo			2	1	
Leche	2			1	
Licor			2		1
Manchas de hierba	2				1
Manchas de los botones		2	1		
Manchas de metal					
Maquillaje		2	1		
Mermelada / fruta				1	2
Mayonesa			2	1	
Medicina			2	1	
Miel			2	1	
Moho	1				2
Mostaza			2	1	
Nata / helado				1	
Orina	3			1	2
Pegamento					
Perfume	2		1		
Pintura		2	1		
Pintalabios			2	1	
Resina					
Rotulador					
Salsa de tomate	3		2		1
Sangre		2		1	
Sudor					
Tabaco		2			1
Té					1
Tinta		2	1		
Tintura		3	2		1
Vino blanco	2			1	
Vino tinto		2			1
Vómito	3			1	2
Zumo de fruta				1	2

Cuando están indicados diferentes desmanchantes, el desmanchante siguiente tendría que ser utilizado sólo en el caso de que el antecedente no haya funcionado sobre la mancha. Durante las diferentes aplicaciones de los desmanchantes se tendría que enjuagar completamente la parte tratada. Es recomendable hacer un test en el borde del tejido, sobre todo si se tratan tejidos delicados o tejidos con colores brillantes.