

Tabla de resistencia química

FC7540/FC7964 (47QJB)

Uretano alifático



Términos de clasificación clave: 0 = Sin efecto; 1 = Mancha/Opaca la película; 2 = Forma burbujas en la película; 3 = Levanta la película

Las clasificaciones se basan en una prueba rápida de 7 días.

Químico	Clasificación	Químico	Clasificación
Amoníaco (28%)	0	Ácido oleico	1
Lejía	1	Ácido fosfórico (10%)	1
Líquido de frenos	2	Propilenglicol	0
Cloruro de calcio (10%)	0	Hidróxido de sodio (20%)	1
Etilenglicol	0	Hidróxido de sodio (50%)	1
Gasolina	0	Hipoclorito de sodio (10%)	1
Ácido clorhídrico (5%)	1	Aceite de soja	1
Ácido clorhídrico (15%)	1	Ácido sulfúrico (5%)	1
Alcohol isopropílico	1	Ácido sulfúrico (10%)	1
combustible para aviones	0	Ácido sulfúrico (20%)	1
Disolventes minerales	0	Ácido graso de tall oil	2
Aceite de motor	0	Aceite de transmisión	1
Ácido nítrico (5%)	1		

Emitido por:

Hempel (USA) – FC7540/FC7964 CRC

El presente documento está destinado para uso profesional y proporciona asesoría genérica únicamente relacionada con el tema aquí mencionado. No está destinado a ser utilizado como una guía completa. El comprador/instalador deberá leer siempre las Fichas Técnicas del Producto ("FTP"), las Fichas de Datos de Seguridad y la Guía de Especificación correspondientes a los productos/sistemas aplicables. En caso de duda, póngase en contacto con su representante local de Neogard para obtener más asesoría. En la medida en que sea relevante, la exención de responsabilidad establecida en la correspondiente FTP o Guía Especificación aplica al presente documento. FC7540-FC7964-ESP-CRC 09012021.docx

Neogard®, parte de Hempel
2728 Empire Central - Dallas, Texas 75235 - Teléfono (214) 353-1600 - Fax (214) 357-7532 - www.neogard.com