

# Tabla de resistencia química

70869/70819: poliaspártico, transparente (5703100050)

70869-01/70819: poliaspártico, blanco (5703200010)

**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.**

70869/70819: poliaspártico, transparente (5703100050)		70869-01/70819: poliaspártico, blanco (5703200010)	
Químico	Clasificación	Químico	Clasificación
Ácido acético (36%)	1	Ácido acético (36%)	1
Líquido de transmisión automática	0	Líquido de transmisión automática	0
Líquido de frenos	1	Líquido de frenos	2
Butoxietanol	2	Butoxietanol	1
Combustible diésel	1	Combustible diésel	1
Ácido clorhídrico (15%)	1	Ácido clorhídrico (15%)	1
Ácido clorhídrico (37%)	1	Ácido clorhídrico (37%)	1
Ácido láctico (20%)	1	Ácido láctico (20%)	2
Ácido láctico (85%)	2	Ácido láctico (85%)	2
Metilisobutilcetona (MIBK)	1	Metilisobutilcetona (MIBK)	1
Ácido nítrico	0	Ácido nítrico	1
Skydrol	2	Skydrol	2
Hidróxido de sodio (50%)	1	Hidróxido de sodio (50%)	0
Ácido sulfúrico (10%)	0	Ácido sulfúrico (10%)	1

Emitido por:

Hempel (USA) – 70869/70819 y 70869-01/70819 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. 70869-70819-ESP-CRC 09012021.docx