

# Ficha Técnica de Producto

7923, 7925, 7931 (95053, 991JB, 99055)

Aceleradores de Uretano



**Descripción:** 7923, 7925 y 7931 (Hempel 95053, 991JB, and 99055) y son aditivos líquidos que se utilizan con revestimientos de uretano de uno y dos componentes para acelerar el curado.

**Uso Recomendado:** 7923, 7925 y 7931 se utilizan en entornos de baja temperatura y en condiciones en las que se requiere una mayor rapidez en el recubrimiento de uretano. El 7931 también es para entornos de baja humedad.

**Disponibilidad:** Disponible en Norteamérica. No está incluido en el surtido del grupo; otras regiones deben confirmarlo.

## Colores y Empaquetado:

|                   |       |                   |
|-------------------|-------|-------------------|
| 7923 (9505300000) | Claro | 1 galón, 1 lata   |
| 7925 (991JB00000) | Claro | 1 galón           |
| 7931 (9905500000) | Claro | 1 galón, 1/2 lata |

## Constantes Físicos:

7923:

|                         |                      |               |
|-------------------------|----------------------|---------------|
| Proporción de la mezcla | 1 pint per 5 galones |               |
| Peso/Gal                | 7.3 lbs/gal          | ASTM D1475    |
| Peso Sólidos            | 62%                  | ASTM D4209    |
| Volumen Sólidos         | 68%                  | Calculado     |
| VOC                     | 542 g/L              | Método EPA 24 |
| Viscosidad              | 50 cps               | ASTM D2196    |
| Punto de inflamación    | 135°F/57°C           | ASTM D3278    |

7925:

|                         |                        |               |
|-------------------------|------------------------|---------------|
| Proporción de la mezcla | 1/2 pint per 5 galones |               |
| Peso/Gal                | 7.8 lbs/gal            | ASTM D1475    |
| Peso Sólidos            | 76%                    | ASTM D4209    |
| Volumen Sólidos         | 73%                    | Calculado     |
| VOC                     | 218 g/L                | Método EPA 24 |
| Viscosidad              | 100 cps                | ASTM D2196    |
| Punto de inflamación    | 135°F/57°C             | ASTM D3278    |

7931:

|                         |                        |               |
|-------------------------|------------------------|---------------|
| Proporción de la mezcla | 1/2 pint per 5 galones |               |
| Peso/Gal                | 6.5 lbs/gal            | ASTM D1475    |
| Peso Sólidos            | 7%                     | ASTM D4209    |
| Volumen Sólidos         | 6%                     | Calculado     |
| VOC                     | 732 g/L                | Método EPA 24 |
| Viscosidad              | 50 cps                 | ASTM D2196    |
| Punto de inflamación    | 112°F/44°C             | ASTM D3278    |

*Los resultados de las pruebas anteriores son valores típicos. Los lotes individuales pueden variar hasta un 10% del valor típico. Puede encontrar más información técnica en [www.neogard.com](http://www.neogard.com).*

## Detalles de Aplicación:

**Instrucciones:** Los aceleradores de uretano son sensibles a la humedad y reaccionan lentamente con el agua. Los recipientes deben mantenerse bien cerrados cuando no se utilicen. La contaminación por humedad puede detectarse por el desarrollo de un fuerte olor ácido y un oscurecimiento del color.

**Precaución:** La adición excesiva de acelerador (más de 2 veces la proporción de la mezcla) puede provocar una reducción de las propiedades físicas del revestimiento. Esto podría conducir a la formación de grietas y a la degradación prematura general del revestimiento.

# Ficha Técnica de Producto

7923, 7925, 7931 (95053, 991JB, 99055)

Aceleradores de Uretano



## Seguridad:

Manipular con cuidado. Antes y durante el uso, observe todas las etiquetas de seguridad en los envases y contenedores de pintura, consulte las hojas de datos de seguridad de Neogard y siga todas las normas de seguridad locales o nacionales.

**Nota:** 7923, 7925, y 7931 son para uso exclusivo profesional.

Emitado por: Hempel (USA) – 95053, 991JB, 99055

Esta Ficha Técnica de Producto ("FTP") aplica al producto suministrado ("Producto") y estará sujeta a actualizaciones periódicas. Por lo tanto, el comprador/instalador deberá referirse a la FTP vigente al momento de la entrega. Además de la FTP, el comprador/instalador podrá recibir algunas o todas las especificaciones, declaraciones y/o directrices que se enumeran a continuación o que están disponibles en [www.neogard.com](http://www.neogard.com) (los "Documentos Adicionales"):

| No. | Descripción Documentos Adicionales   |
|-----|--|
| 1   | FTP  |
| 2   | Guía de Especificación   |
| 3   | Manual de Instalación  |
| 4   | Otra Información de Soporte Técnico (por ejemplo, tablas de instalación, guías de resolución de problemas, manuales de mantenimiento, tablas de resistencia química y cualquier otra información técnica). |

En el evento de un conflicto entre la presente FTP y los Documentos Adicionales mencionados, el conflicto será resuelto de acuerdo al orden de prioridad de Documentos señalado en la tabla superior. Además, el comprador/instalador deberá consultar la Ficha de Datos de Seguridad vigente al momento de la entrega y disponible en [www.neogard.com](http://www.neogard.com). El comprador/instalador es responsable de determinar la idoneidad del destino de uso del Producto, y Neogard renuncia a cualquier tipo de responsabilidad por el uso, manipulación y almacenamiento del Producto que no haya cumplido los requisitos establecidos en la correspondiente FTP y los Documentos Adicionales. Los términos y disposiciones del presente documento aplican a esta FTP, a los Documentos Adicionales y a cualquier otro documento suministrado por Neogard en relación con el Producto. El Producto suministrado y toda la asistencia técnica proporcionada esta sujeta a las Condiciones Generales de Venta y/o Servicios de Productos Hempel, disponible en [www.hempel.com](http://www.hempel.com). NEOGARD NO OTORGA OTRA GARANTÍA MÁS ALLÁ DE LAS GARANTÍAS AQUÍ ESTABLECIDAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN, GARANTIAS IMPLÍCITAS O DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR. NEOGARD NO SERÁ RESPONSABLE DE DAÑOS INCIDENTALES, COLATERALES O QUE SEAN CONSECUENCIA DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, O DE CUALQUIER OTRO MODO. 7923-7925-7931-ESP-PDS 07122021.docx

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