



DURAL PUMP RINSE

Primario/limpiador para bombas de inyección

Descripción

DURAL PUMP RINSE es un solvente no inflamable utilizado para la limpieza de las líneas de inyección de grout de Poliuretano. **DURAL PUMP RINSE** puede ser también dejado en las líneas de bombeo como un primario.

Aplicaciones principales

- Limpiador para inyección por bombeo.
- Primario en las líneas de inyección de la bomba.

Ventajas

- No inflamable.
- No corrosivo.
- No contiene solventes.
- Limpia a fondo el sistema de inyección con poliuretano asegurando un sistema de inyección sin humedad.

Información técnica

| Propiedades típicas-Líquido | Resultados |
|-------------------------------------|-----------------|
| Viscosidad a 25 °C (77 °F) | 122 cps |
| Gravedad específica a 25 °C (77 °F) | 0.96 |
| Punto de inflamación | 232 °C (450 °F) |

Envase

DURALPUMP RINSE esta empacado en cubetas de 18.9 L (5 galones).

Vida en anaquel

3 años en empaque original, cerrado.

Instrucciones de uso

Vierte el DURAL PUMP RINSE dentro de ambos tanques A y B de la bomba. Use un cepillo para remover cualquier residuo de grout de los lados y el fondo del tanque. Adicione el DURAL PUMP RINSE en las mangueras a través de un recipiente apropiado. Adicione el DURAL PUMP RINSE para la limpieza dentro de la bomba y aplique primer en las líneas, dejando el DURAL PUMP RINSE en la bomba hasta el siguiente proyecto. Esté seguro de expulsar todo el DURAL PUMP RINSE desde las líneas antes del próximo trabajo ya que el material remanente puede afectar drásticamente la capacidad de curado del grout de poliuretano.

Precauciones/Limitaciones

- En todos los casos consulte la hoja de seguridad del producto antes de usar.

Rev. 09.16

NOTA: Para mayor información sobre este producto dirijase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala. EUCOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en la página electrónica www.eucomex.com.mx



EUCLID GROUP
EUCOMEX