



SYN.0186

SYNTECH HAG CLEANER

Agente de limpieza específico para intervenciones con resina hidrorreactiva

Código de Aduana

3812 2090

Embalajes

- Lata 10 kg

Aplicación

- Bomba

Familia
Syntech

Tipo
Resinas poliuretánicas hidroexpansivas y respectivos accesorios

Líneas de productos
• Aqua

Categorías funcionales

- Parada inmediata de las infiltraciones de agua en presión en los edificios
- Impermeabilización de los locales soterrados con productos hidroexpansivos
- Impermeabilización de juntas de movimiento o de junta de construcción
- Intervenciones estructurales de mantenimiento de diques, embalses, conductos y canales hídricos
- Intervenciones estructurales de mantenimiento de túneles y galerías

Componentes
Monocomponente

Aspecto
Líquido

Descripción del del producto

Agente de limpieza específico para las herramientas necesarias durante las operaciones de inyecciones para la paralización de las filtraciones de agua en los edificios. Detergente aceitoso de lavado de baja toxicidad, con elevada capacidad disolvente para poliuretanos no endurecidos, para limpiar y lubricar los circuitos hidráulicos bombeantes internos a las bombas tanto manuales que eléctricas. Sustituye la acetona, el cloruro de metileno y otros detergentes comúnmente utilizados.

Consumos

Producto a adquirir según la necesidad.

Campos de uso

Limpieza de los equipos para inyecciones poliuretánicas hidrorreactivas en albañilería. Eliminación de residuos de poliuretano no endurecido.

Características fundamentales

 Conservabilidad:
12 meses

 No inflamable

 Peso específico:
1.05 kg/dm³

 Temperatura de uso:
+10 / +30 °C

 Usar con gafas protectoras

 Usar con guantes protectores

 Colores disponibles
Transparente tendiendo amarillo pálido

Especificaciones técnicas

Temperatura de inflamación: ~225 °C

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 azichem

www.azichem.com

Actualización del: 24/08/2020

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en
www.azichem.es/disclaimer

Modo de uso

Una vez finalizadas las operaciones de inyección en los muros de productos hidrorreactivo a base poliuretano, se deberá necesariamente ejecutar una cuidadosa limpieza de los equipos bombeantes antes de su puesta en reposo. A tal fin, primero hacer circular en los circuitos hidráulicos de la bomba el diluyente Nitro, por unos minutos, para poder disolver rápidamente los residuos de poliuretano endurecidos.

Una vez limpios los circuitos bombeantes, se procederá a hacer circular en los mismos el específico aceite detergente lubricante SYNTECH H.A.G. CLEANER, no diluido, por unos minutos. Una pequeña cantidad de producto debería dejarse dentro de los circuitos bombeantes a fin de mantenerlos lubricados durante el período de puesta a reposo de la bomba.

El consumo estimado será de aproximadamente 2 litros por cada bomba limpia y por jornada laboral.

Almacenamiento y Conservación

Proteger del congelamiento Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico



Advertencias, Precauciones, Ecología

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

Mezclar bien antes del uso. Evitar el contacto con los ojos. Vestimenta de seguridad adecuada, guantes y gafas protectoras.



www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer

SYNTECH HAG CLEANER es producido/distribuido por



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Actualización del: **24/08/2020**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer