

GRACE™ RELEASE CRETE

Desenconfante de uso general

Descripción

GRACE™ RELEASE CRETE es un desenconfante químico de alta desempeño para uso en diversos tipos de encofrado para concreto. También es extremadamente efectivo cuando usado para prevenir que el concreto no se pegue en las superficies de las mezcladoras, herramientas, tolvas y carretillas.

Aplicaciones

Aplique **GRACE™ RELEASE CRETE** en la superficie limpia de los encofrados antes de recibir el concreto utilizando un cepillo, rodillo con trapo o aerosol. Se puede diluir **GRACE™ RELEASE CRETE** en una parte con dos partes de aceite combustible. Pero no es recomendable mezclarlo con solventes volátiles.

Ventajas

- Proporciona máxima protección a los encofrados de acero, aluminio, madera o de fibra de vidrio;
- Color homogéneo de la superficie del concreto;
- Superficie del concreto sin residuos con mejor adherencia a la tinta.
- No fácilmente removido del encofrado debido el efecto de la lluvia;
- Desplaza el agua.

Dosificaciones

GRACE™ RELEASE CRETE no diluido cubrirá una área de aproximadamente 25m²/L en encofrados metálicos o 18 m²/L en encofrados de madera. O sea, el rendimiento depende de la adsorción de la superficie del encofrado.

Suministro

GRACE™ RELEASE CRETE se suministra en tambores de 200 Kg o en contenedores de 980 kg.

Características Principales

Tipo de producto: Aceite mineral

Aspecto: Líquido

Vida útil: 1 año desde la fecha de elaboración

Densidad: 0,86

Sin cloruros

No contiene compuestos inflamables

Instrucciones de Seguridad

Todas las precauciones definidas en la Hoja de Seguridad juntamente con las de los solventes utilizados para dilución deben ser seguidas estrictamente. Los riegos definidos en la Hoja de Seguridad de **GRACE™ RELEASE CRETE** van a cambiar significativamente cuando diluido con solventes orgánicos. Precauciones adicionales son requeridas para evitar inhalación durante aplicación donde generalmente se debe utilizar protección respiratoria. Aplicación de **GRACE™ RELEASE CRETE** a través de aerosol diluido con ninguno solvente con bajo punto de inflamación, podrá crear la posibilidad de explotaciones en puntos concentrados del producto en el aire. Las precauciones podrán variar de acuerdo con las condiciones actuales de la planta. Checar la Hoja de Seguridad del **GRACE™ RELEASE CRETE** y del solvente utilizado para diluir, antes de la aplicación. Consulte los reglamentos de la calidad del aire local para garantizar que la solución de **GRACE™ RELEASE CRETE** con el solvente, cumple con las normas de los Compuestos Orgánicos Volátiles aplicables del país.

Asesoramiento técnico

El Departamento Técnico de GCP Applied Technologies estará a su disposición para asesorar y asistir en el uso correcto de sus productos.

OBSERVACIÓN

Todos los datos técnicos presentados fueron obtenidos a través de pruebas de laboratorio en condiciones controladas. Diferencias de estos valores pueden presentarse por variación de materiales o condiciones de intemperie, siendo recomendable la realización de pruebas en escala industrial.

GCPAT.com | México Customer Service: +52 (722) 167-4851 |

Esperamos que la información aquí expuesta sea útil; ésta se basa en datos y conocimientos que se consideran ciertos, precisos y se ofrecen para la consideración del usuario, investigación y verificación. Dado que las condiciones de uso están fuera de nuestro control, no garantizamos los resultados a obtener. Por favor, lea toda la información, recomendaciones o sugerencias conjuntamente con nuestras condiciones de venta, que se aplican a todos los productos suministrados por nosotros. Ninguna información, recomendación o sugerencia debe interpretarse de forma que violen o infrinjan las obligaciones legales o derechos pertenecientes a un tercero.

GCP Applied Technologies, Inc., 62 Whittemore Avenue, Cambridge, MA 02140 (EUA).

Estos productos pueden estar cubiertos por patentes o patentes pendientes.



gcp applied technologies

GRACE CONSTRUCTION & PACKAGING