



W. R. MEADOWS®

SEALIGHT®

No. 367

## MED-CURE™

Compuesto para curar concreto y endurecedor

### DESCRIPCIÓN

El Compuesto de curado de concreto MED-CURE se formuló específicamente para suplementar la línea de componentes de curado de W. R. MEADOWS y significa para el contratista un buen componente de curado multiuso, para aplicaciones de construcción donde la economía es primordial. No contiene cera, residuos ni ácidos. MED-CURE cumple con los límites máximos de contenido de compuestos orgánicos volátiles (VOC) de 350 g/L de los compuestos para curar concreto según lo exige la Regla de revestimientos arquitectónicos de la EPA en EE.UU.

### USOS

MED-CURE es ideal para curar, endurecer y proteger contra el polvo las losas de piso, veredas, entradas de automóviles, vigas, columnas, etc. que sean de concreto expuesto. Se puede usar para contar con una superficie dura sin polvo en pisos de concreto para poder pintarlas o cubrirlas con piso flexible, con alfombrado, de madera o sintético.

### DATOS TÉCNICOS

- TIEMPO DE SECADO...Depende de las condiciones meteorológicas y de la cobertura, pero por lo general se seca en una hora.
- PUNTO DE INFLAMACIÓN...El producto no se inflama.

### EMPAQUE

Baldes de 5 galones (18.93 litros)  
Tambores de 55 galones (208.20 litros)

### COBERTURA

SUPERFICIE BARRIDA: 400 pies cuadrados/gal.  
(9.82 m<sup>2</sup>/litro)

SUPERFICIE TERMINADA  
CON LLANA: 600 pies cuadrados/gal.  
(14.73 m<sup>2</sup>/litro)

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

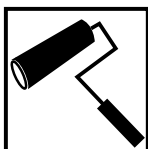
- Penetra para curar y endurecer en una sola aplicación fácil
- Provee una superficie terminada de bajo mantenimiento
- La tintura ayuda a determinar la cobertura
- Ideal para superficies de concreto nuevas o viejas, interiores o exteriores, horizontales o verticales
- Se seca rápido y puede volver a cubrirse si se desea
- Las herramientas de aplicación pueden limpiarse con agua
- Cumple con la norma VOC...el contenido VOC real es de 0

CONTINÚA AL REVERSO

## Herramientas de aplicación



Rociador manual



Rodillo de pintura

## APLICACIÓN

**Preparación...** El equipo de aplicación debe limpiarse y estar sin materiales usados anteriormente.

**Mezcla...** Para un rendimiento óptimo, se recomienda un mezclado o agitación suave. **PRECAUCIÓN:** PARA EVITAR LA ESPUMA, NO MEZCLE EN EXCESO.

**Método de aplicación...** *Concreto nuevo:* Aplique MED-CURE tan pronto haya desaparecido el agua de encima y la superficie esté seca al tacto o lo suficientemente endurecida como para caminar sobre ella. Aplique una capa uniforme con un rociador manual de presión o un rodillo de pintura.

*Concreto existente:* Limpie completamente la superficie con una solución de fosfato trisódico y enjuague totalmente. Aplique MED-CURE después de que se haya secado la superficie. **NOTA:** Evite el tráfico pesado sobre la superficie por 24 a 48 horas después de aplicar MED-CURE.

**Limpieza...** El equipo de aplicación puede limpiarse fácilmente con agua y jabón mientras esté aún mojado.

## PRECAUCIONES

**NO LO DILUYA.** No lo aplique si la temperatura del concreto baja de 40°F (4°C). **EVITE LA CONGELACIÓN.** Si accidentalmente MED-CURE se rocía o derrama sobre vidrio, ladrillo, aluminio, superficies pintadas, etc., enjuague inmediatamente con agua. No aplique en exceso.

## PELIGROS A LA SALUD

Este producto no acepta la combustión. Lea y siga toda la información de aplicación y use de acuerdo con la Información de Salud y Seguridad que aparece en la etiqueta. Consulte la hoja de datos de seguridad del material para ver información completa sobre salud y seguridad.

**PARA OBTENER LA INFORMACIÓN MÁS ACTUALIZADA DE LOS PRODUCTOS,  
VISITE NUESTRO SITIO WEB: [www.wrmeadows.com](http://www.wrmeadows.com)**



## **GARANTÍA LIMITADA**

W. R. MEADOWS, INC. garantiza en el momento y en el lugar que se efectúe el despacho, que nuestro material será de buena calidad y estará en conformidad con nuestras especificaciones publicadas vigentes en la fecha de aceptación del pedido. Lea la garantía completa. Puede solicitar copias adicionales si es necesario.

## **Limitación de responsabilidad**

La información contenida en el presente se incluye únicamente para fines ilustrativos, y a nuestro más leal saber, es fiel y correcta. Sin embargo, W. R. MEADOWS, INC. no puede ofrecer, bajo ninguna circunstancia, garantía alguna de los resultados ni asumir ninguna obligación ni responsabilidad en relación con el uso de esta información.

Dado que W. R. MEADOWS, INC. no tiene ningún control sobre el uso que se pueda hacer de su producto, se recomienda probar los productos para determinar si son aptos para una aplicación específica y/o si nuestra información es válida en una circunstancia determinada. La responsabilidad reside en el arquitecto, ingeniero, contratista y propietario en cuanto al diseño, la aplicación y la instalación correcta de cada producto. El especificador y el usuario determinarán la idoneidad de los productos para una aplicación específica y asumirán toda responsabilidad en relación con la misma.