



# SUPER AQUA-CURE VOX

AGENTE DE CURADO Y SELLADO ALTO EN SÓLIDOS A BASE DE AGUA

EUCLID GROUP  
EUCOMEX

## DESCRIPCIÓN

**SUPER AQUA-CURE VOX** es un compuesto de curado y sellado de polímero acrílico a base de agua, alto en sólidos. SUPER AQUA-CURE VOX es adecuado para utilizarlo sobre concreto nuevo y antiguo y se desempeña bien tanto en superficies interiores como exteriores. Permite que el concreto fresco mantenga la humedad adecuada, selle la superficie y tenga un brillo atractivo.

## APLICACIONES PRINCIPALES

- Plataformas de estacionamiento.
- Concreto para interiores y exteriores.
- Pisos industriales.
- Sótanos y cimientos.
- Muros.
- Pavimentos.

## VENTAJAS

- Forma una eficiente barrera de humedad para lograr un curado óptimo del concreto.
- Alto contenido de sólidos permite mayor cobertura y mejor durabilidad.
- ▲ Puede contribuir a la obtención de puntos LEED.
- Sella las superficies del concreto para ayudar a proteger contra los efectos del desgaste por exposición a la intemperie.
- Ayuda a eliminar el desmoronamiento del concreto nuevo mediante un buen desarrollo de la resistencia de la superficie.
- Proporciona una alternativa para materiales a base de solvente cuando los vapores o gases representan un problema, no son convenientes o cuando no cumplen con las normas.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Los siguientes resultados se desarrollaron bajo condiciones de laboratorio:

Tiempo de Secado\* @ 73°F, 50% HR: ..... 1 a 2 horas  
 Recubrimiento\*\* ..... 2 a 4 horas  
 Tránsito peatonal:..... 4 a 6 horas  
 Tránsito Vehicular:..... 6 a 10 horas  
 Adhesión al concreto ASTM D 4541..... excelente  
 Contenido VOC:..... < 200 g/L  
 Contenido de sólidos..... 25%  
 Pérdida de humedad (ASTM C 156) ..... < 0.40 kg/m<sup>2</sup>

\*Las temperaturas bajas del concreto o aire y/o un alto nivel de humedad relativa extenderán los tiempos de secado. \*\*Si va a aplicar una segunda capa, la aplicación deberá realizarse dentro de las 4 horas posteriores a la aplicación previa para garantizar una adhesión inter-capas apropiada.

## ENVASE / RENDIMIENTO

SUPER AQUA-CURE VOX viene en tambores de 55 galones (208 L), cubetas de 5 galones (18.9 L) y 6 unidades de 1 galón (3.8 L) por caja. La cobertura variará dependiendo de la porosidad y textura de la superficie. EVITE ACUMULACIÓN EXCESIVA. LAS APLICACIONES MÁS GRUESAS PUEDEN DAR POR RESULTADO DECOLORACIÓN Y UN DESEMPEÑO DEFICIENTE DEL PRODUCTO. SUPER AQUA-CURE VOX es un líquido blanco, opaco. Después de la aplicación y secado, la película se hace transparente con una apariencia ligeramente brillante. Las aplicaciones pesadas, la aplicación en condiciones frescas, frías o húmedas, o la exposición prolongada a la humedad pueden provocar que SUPER AQUA-CURE VOX se haga polvoso o tenga una apariencia blanca-lechosa. Siga cuidadosamente las instrucciones de aplicación.

| Aplicación: ft <sup>2</sup> /gal (m <sup>2</sup> /L) | Primera Capa           | Segunda Capa Opcional   |
|--|------------------------|-------------------------|
| Concreto Texturizado                                 | 300 a 400 (7.4 a 9.8)  | 400 A 500 (9.8 A 2.2)   |
| Concreto Uniforme/Allanado                           | 350 a 450 (8.6 a 11.0) | 450 A 550 (11.0 A 13.5) |

## NORMAS / CUMPLIMIENTOS

ASTM C 309, Tipo 1, Clase A y B  
ASTM C 1315, Tipo 1, Clase A  
AASHTO M 148, Tipo 1  
Cumple con USDA

## VIDA EN ANAQUEL

1 año en su empaque original sin abrir.

## INSTRUCCIONES DE USO

**Preparación de la Superficie.-** La superficie del concreto debe estar limpia y libre de agua estancada. Retire todo sellador u otro material que pueda impedir la adhesión del SUPER AQUA-CURE VOX. **Mezclado.-** SUPER AQUA-CURE VOX no requiere mezclado previo y debe utilizarse directamente del contenedor. **Aplicación.-** Aplique una capa uniforme en forma de aerosol o aplicación con rodillo. Si aplica con rodillo, utilice una de pelo corto de 3/8" (0.95 cm). **Curado y Sellado.-** Aplique SUPER AQUA-CURE VOX a la superficie de concreto tan pronto como sea posible después de concluir las operaciones de acabado y la superficie no se estropeará por la aplicación. Las superficies que vayan a sellarse deben estar limpias y libres de polvo, mugre y desechos y deberá retirarse el agua estancada en su totalidad. Retire manchas de aceite y grasa con detergentes o desengrasadores fuertes. Aplique SUPER AQUA-CURE VOX a los índices de cobertura recomendados. SUPER AQUA-CURE VOX puede colocarse sobre una capa previa del mismo producto dentro de las 2 a 4 horas posteriores a la primera aplicación. Si va a aplicar una segunda capa más de 4 horas después de la primera, deberá quitarle el brillo a la primera capa. La superficie debe estar limpia y seca para poder tener una adhesión apropiada. **Remoción.-** SUPER AQUA-CURE VOX puede retirarse con solventes fuertes tales como EUCO SOLVENT, xileno, MEK o tolueno. También son aceptables los removedores comerciales de pintura (siempre preste atención a las instrucciones y etiquetas de advertencia). EUCO CLEAN & STRIP es un removedor a base de cítricos que también puede utilizarse para retirar este producto. Alternativamente, el producto puede retirarse lavando con chorro de arena o con otro medio mecánico similar.

## LIMPIEZA

Limpie herramientas y equipo con agua tibia, jabonosa antes de que el sellador seque.

## PRECAUCIONES / LIMITACIONES

No utilice el producto en áreas que se encuentren continuamente húmedas y en las que la apariencia sea importante. Es posible que el producto se torne blanco lechoso en estas condiciones y que se vuelva transparente al secar.

No permita que los contenedores del producto se congelen. Almacene de 50 °F a 100 °F (10 °C a 38 °C).

Para lograr mejores resultados de la aplicación, la temperatura del producto debe ser de 50 °F a 100 °F (10 °C a 38 °C) con temperaturas ambiente y de la superficie de 45 °F a 110 °F (7 °C a 43 °C).

No aplique sobre concreto que vaya a recibir revestimientos, recubrimientos epóxicos o de uretano.

Aunque es compatible con muchos adhesivos para alfombras, azulejos y coberturas de pisos, se recomienda trabajar una sección de prueba para garantizar una buena adhesión entre el adhesivo y SUPER AQUA-CURE VOX. Se recomienda retirar el producto por completo o utilizar KUREZ DR VOX para curar concreto en áreas que vayan a recibir cuadros de alfombra móvil.

No utilice como agente que interfiere en la adhesión para construcción inclinada.

No aplique si se espera lluvia u otra fuente de agua dentro de las 12 horas posteriores a la aplicación.

No diluya este producto con agua ni con otros solventes.

En todos los casos, consulte la Hoja de Datos de Seguridad, antes de utilizar el producto.

Rev. 09.16

**NOTA:** Para mayor información sobre este producto diríjase 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 sustratos 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](http://www.eucomex.com.mx)



EUCOMEX GROUP  
EUCOMEX