

KEM-EX-IT PLUS

Solución químicamente activa para la eliminación rápida de óxido Y la acumulación de concreto endurecido en formas de acero.

FORMULACIÓN LISTA PARA USAR



VOLATILE ORGANIC COMPOUND (VOC)
REGULATORY COMPLIANCE

USEPA CARB-SCM SCAQMD LADCO, OTC UT-R307, CO MCAQD CANADA CT, MD, DE, D.C.

Kem-Ex-It-Plus



CÓMO FUNCIONA

KEM-EX-IT PLUS químicamente descompone y disuelve el óxido y la acumulación de concreto en formas de acero. La acumulación de concreto ablandado y el óxido se eliminan fácilmente con una lavadora a presión y las superficies de acero quedan con una barrera protectora (similar a la de color azulado) que protege temporalmente contra la oxidación rápida.

APLICACIONES

- ◆ Utilizar en formas de acero para eliminar la herrumbre y proteger las superficies limpiadas de oxidación rápida.
- ◆ Utilice en formas de acero y aluminio para eliminar rápidamente la acumulación de concreto endurecido.
- ◆ También elimina la acumulación de hormigón endurecido en andamios, tornillos, postes, regaderas, bombas y mezcladores.
- ◆ Utilice para quitar las salpicaduras de mortero y depósitos de agua de cal sobre concreto y mampostería.
- ◆ Utilizar para eliminar las manchas de óxido en el concreto.

VENTAJAS

- ◆ La acción efervescente química de acción rápida disuelve rápidamente los depósitos de sal y de cal y la acumulación de hormigón endurecido en minutos.
- ◆ Elimina la herrumbre del acero y forma una barrera protectora que retarda la formación de óxido de destello.
- ◆ Produce una espuma gruesa y rica (cuando se aplica con PUMP FOAMER de Nox-Crete o con una boquilla de espuma) que se adhiere bien a las superficies verticales y superiores para una mayor eficacia.
- ◆ El residuo es fácilmente lavado con agua.
- ◆ Elimina manchas de óxido y depósitos de sal de superficies de hormigón y mampostería.
- ◆ Evita daños costosos a las formas y equipos resultantes del uso de arenadoras o martillos de astillado.
- ◆ Contiene un potente detergente que ayuda a cortar los residuos de aceite en superficies de acero y aluminio.
- ◆ Seguro de usar en pintura, caucho, plástico o vidrio.
- ◆ Listo para usar, sin necesidad de mezclar o diluir.
- ◆ Cuando se neutraliza, KEM-EX-IT PLUS es considerado por OSHA y la EPA como no corrosivo y no peligroso, por lo que es más seguro para los trabajadores y el medio ambiente.

- ◆ No tiene olor.
- ◆ Cumple con todos los requisitos federales y estatales de COV.

▲ PRECAUCIONES ▲

- ◆ Proteja los ojos, la piel y la ropa de la niebla y el contacto con gafas, guantes y un traje de lluvia.
- ◆ Los mejores resultados se obtienen cuando las temperaturas del sustrato y de la superficie están por encima de 50° F (10° C). Los usuarios pueden esperar una disminución del rendimiento del producto cuando se aplica durante las condiciones climáticas más frías.
- ◆ Proteger del congelamiento.
- ◆ Sólo para uso industrial.
- ◆ No utilizar sobre mármol, granito, acero galvanizado o aluminio decorativo.
- ◆ No se utiliza en madera para ser utilizado en aplicaciones de hormigón.
- ◆ Elimina el condimento de las formas de aluminio. Las formas de aluminio requerirán volver a condimentar antes de usar.
- ◆ Verifique que el producto esté dentro de la fecha de "USO POR" indicada en el embalaje del producto. No utilice el producto caducado. El uso de un producto caducado puede resultar en un mal rendimiento o falla del producto.

INSTRUCCIONES DE USO

- ◆ Solicite la documentación actual del producto, las etiquetas y las hojas de datos de seguridad del fabricante y lea detenidamente antes de usar el producto.
- ◆ Las condiciones ambientales del sitio, las condiciones del sustrato y la construcción tienen un impacto importante en la selección de productos, métodos de aplicación, procedimientos y tasas, apariencia y desempeño. La literatura de productos proporciona información general aplicable a algunas condiciones. Sin embargo, es obligatorio que el comprador o el instalador realicen una prueba de sitio adecuada antes del uso a escala de campo (independientemente de cualquier otra representación verbal o escrita) para verificar que el producto y las cantidades adquiridas pueden aplicarse satisfactoriamente y Condiciones de uso.
- ◆ KEM-EX-IT PLUS está listo para usar en la mayoría de las aplicaciones, pero se puede diluir con agua en base a las instrucciones de uso que se indican a continuación.

KEM-EX-IT PLUS

Form & Equipment Cleaner



chemical solutions to concrete problems

- ◆ Cepille o rocíe-aplique en capas de hormigón, salpicaduras o óxido a una velocidad de aplicación de aproximadamente 100-150 pies cuadrados / galón (2.5-3.75 m/L).
- ◆ Los mejores resultados se obtienen cuando se utiliza el Nox-Crete PUMP FOAMER para pulverizar KEM-EX-IT PLUS. La Nox-Crete PUMP FOAMER produce una espuma espesa que se adhiere a las superficies verticales y superiores.
- ◆ Cuando quite las manchas de óxido del concreto o de la mampostería, pre-humedezca la superficie con agua y aplique KEM-EX-IT PLUS con un cepillo de fregar para minimizar el grabado concreto.
- ◆ Para obtener el mejor rendimiento, aplique KEM-EX-IT PLUS cuando la temperatura de la superficie y ambiente sea superior a 50° F (10° C). Aplicar a ángulos de sol bajos (temprano en la mañana o en la tarde) para evitar el secado rápido.
- ◆ Frote las superficies tratadas con un cepillo de cerdas rígidas para quitar las capas suavizadas de acumulación de concreto y de incrustaciones de óxido, permitiendo que KEM-EX-IT PLUS penetre aún más.
- ◆ Si es necesario, vuelva a aplicar KEM-EX-IT PLUS después de 15-20 minutos, fregando entre aplicaciones, hasta que la acumulación de concreto se haya vuelto blanda y la capa de óxido sobre las formas de acero se haya disuelto. La acumulación de concreto pesado puede requerir varias aplicaciones o tiempos de permanencia prolongados.
- ◆ Retire la acumulación de concreto ablandado y los residuos de óxido con una boquilla de pulverización del tipo jardín o utilice una lavadora a presión para eliminar la acumulación más pesada.
- ◆ Si se produce oxidación rápida, es probable que se deba al exceso de cloro que se encuentra en el agua de enjuague. Para evitar la oxidación, enjuague la superficie limpia con agua desionizada o destilada.
- ◆ Para una protección prolongada contra la herrumbre, deje que las formas de acero se sequen e inmediatamente aplique dos capas de Nox-Crete FORM ARMOR para proteger las formas de acero de la oxidación hasta por seis meses.

DATOS TÉCNICOS

Color	Colorless
Olor	Mild
Flash Point	None
Freeze Point	32° F (0° C)
VOC	<20 g/L

EMBALAJE

Empaquetado en cubos de 5 galones (19 L) y tambores de 55 galones (208 litros).

DURACION

La vida útil es de dos años. Uso antes de la fecha de "USO POR" indicada en el embalaje del producto.

MANEJO / ALMACENAMIENTO

Almacene en un lugar seco dentro de un rango de temperatura entre 40 ° F (4 ° C) y 100 ° F (38 ° C).

DISPONIBILIDAD Y SERVICIOS TÉCNICOS

Además de las oficinas corporativas en Omaha, Nebraska, NOX-CRETE INC. mantiene oficinas regionales y centros de distribución en los principales mercados de todo el mundo. Para obtener información de origen o técnica, llame al 800-669-2738 o al 402-341-2080.

GARANTÍA LIMITADA

AVISO-LEA CUIDADOSAMENTE

CONDICIONES DE VENTA

NOX-CRETE ofrece este producto para la venta sujeto a, y el Comprador y todos los usuarios se consideran que han aceptado, las siguientes condiciones de venta y garantía limitada que sólo puede ser variado por acuerdo escrito de un oficial corporativo debidamente autorizado de NOX-CRETE. Ningún otro representante de NOX-CRETE está autorizado a otorgar ninguna garantía o renunciar a la limitación de responsabilidad establecida a continuación.

LIMITACIÓN DE LA GARANTÍA

NOX-CRETE garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación. Si el producto cuando se compró fue defectuoso y estuvo dentro del período de uso indicado en el envase o cartón, cuando se utiliza, NOX-CRETE reemplazará el producto defectuoso con nuevo producto sin cargo para el comprador.

NOX-CRETE NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA, expresa o implícita, con respecto a este producto. NO HAY GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD. En ningún caso NOX-CRETE será responsable de los daños especiales, indirectos o consecuentes que resulten del uso o manipulación del producto y ninguna reclamación de ningún tipo deberá ser mayor en cantidad que el precio de compra del producto con respecto al cual se reclaman daños .

RIESGOS INHERENTES

NOX-CRETE NO HACE NINGUNA GARANTÍA RESPECTO AL DESEMPEÑO DEL PRODUCTO DESPUÉS DE SER APLICADO POR EL COMPRADOR Y EL COMPRADOR ASUME TODOS LOS RIESGOS ASOCIADOS CON EL USO O LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO.