

## KLEEN KOTE® 411RP - CORROSION PREVENTION COATING INSTRUCTIONS

REV. 04.01.17

Use KLEEN KOTE 411RP to prevent corrosion. It is an environmentally safe, easy to use alternative to traditional methods of preventing corrosion. KLEEN KOTE 411RP's rust-inhibiting qualities will help protect against damage caused by the environmental conditions of transit, storage and use.

### **KLEEN KOTE 411RP is Ready to Use, as-is**

#### **TYPICAL COVERAGE RATES**

1 gallon of KLEEN KOTE 411RP will cover approx. 2000 sq. feet (185 sq. meters), depending on the surface type. Spray on for best performance and ease of application.

### **1. SURFACE / EQUIPMENT PREPARATION**

KLEEN KOTE 411RP may be applied at any time. For best results, the surface should be clean and dry. Remove all previously applied corrosion prevention chemicals or coatings and/or other chemicals from the area to be treated PRIOR to applying KLEEN KOTE 411RP. This will prevent any adverse reaction between KLEEN KOTE 411RP and any chemical residue previously left behind. This includes cleaning application equipment and dispensing containers.

### **2. APPLICATION**

KLEEN KOTE 411RP may be brushed, dipped or sprayed on. For maximum protection, after application, let product change from white to clear. Reapply as needed.

### **NOTES**

- Never mix KLEEN KOTE 411RP in a drum previously used to store acid or use an applicator or sprayer that was used for acid. The acid residue cannot be removed from the drum or applicator and will cause KLEEN KOTE 411RP to separate. Application equipment and mixing containers MUST be thoroughly cleaned before use.
- DO NOT switch back and forth between KLEEN KOTE 411RP and other corrosion prevention coatings due to possible incompatibility.
- Prevent KLEEN KOTE 411RP from freezing!

### **FIRST AID PROCEDURES**

If contact with eyes occurs, immediately flush with water. If swallowed, do NOT induce vomiting. In either case seek medical attention immediately. Additional Information is available on the Safety Data Sheet.

***If you have any questions regarding the use of this product please feel free to contact Customer Support.***

Utilice KLEEN KOTE 411RP para evitar la corrosión. Es una alternativa ambientalmente segura, fácil de usar Métodos de prevención de la corrosión. Las cualidades inhibidoras de la roya KLEEN KOTE 411RP ayudarán a proteger contra daños causada por las condiciones ambientales de tránsito, almacenamiento y uso.

### **KLEEN KOTE 411RP está listo para usar, tal como está**

#### **TÍPICOS DE COBERTURA**

1 galón de KLEEN KOTE 411RP cubrirá aprox. 2000 pies cuadrados (185 metros cuadrados), dependiendo del tipo de superficie. Rociar Para un mejor rendimiento y facilidad de aplicación.

### **1. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE / EQUIPO**

KLEEN KOTE 411RP puede aplicarse en cualquier momento. Para obtener mejores resultados, la superficie debe estar limpia y seca. Eliminar todos los productos químicos de prevención de la corrosión o revestimientos y/u otros productos químicos de la zona a tratar antes de aplicar KLEEN KOTE 411RP. Esto evitará cualquier reacción adversa entre KLEEN KOTE 411RP y cualquier residuo químico previamente dejado atrás. Esto incluye la limpieza de equipos de aplicación y recipientes de dispensación.

### **2. APLICACIÓN**

KLEEN KOTE 411RP puede ser cepillado, sumergido o rociado. Para una protección máxima, después de la aplicación, deje que el producto cambie de blanco a transparente. Vuelva a aplicar según sea necesario.

### **NOTAS**

- Nunca mezcle KLEEN KOTE 411RP en un tambor usado previamente para almacenar ácido o use un aplicador o pulverizador que fue usado para ácido. El residuo ácido no se puede retirar del tambor o aplicador y hará que KLEEN KOTE 411RP se separe. El equipo de aplicación y los recipientes de mezcla DEBEN ser limpiados a fondo antes de usarlos.
- NO cambie entre KLEEN KOTE 411RP y otros revestimientos anticorrosivos debido a posibles incompatibilidades.
- ¡Evite que KLEEN KOTE 411RP se congele!

### **PROCEDIMIENTOS DE PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con agua. En caso de ingestión, NO induzca el vómito. En cualquier caso, busque atención médica inmediatamente. Información adicional está disponible en la Ficha de Datos de Seguridad.

***Si tiene alguna pregunta sobre el uso de este producto, no dude en ponerse en contacto con el servicio de atención al cliente.***