

# FICHA TECNICA MSDS

## KIRC9000

### SECCION 1: IDENTIFICACION DEL USO DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO: KIRC9000 KIT INDISPENSABLE PARA REPARACIONES EN CEMENTO

USO: Aplicación para la construcción, reparación rápida y permanente

FABRICANTE: Concordel Inc.

8125 du Creusot, St-Leonard, Qc, H1P 2A2

TELEFONO DE EMERGENCIA: 1 877 961-0906

### SECCION 2: INGREDIENTES PELIGROSOS

APPOX.WT %

	CASO #	ACGIH TLV
Quarzo	14808-60-7	0.1mg/qu.m
Oxido de Magnesio	01309-48-4	50-60 4-5

### SECCION 3: INFORMACION FISICA

DATOS FISICOS: Polvo sólido  
OLOR: N/A  
PRESION DEL VAPOR (mmhg) : N/A  
DENSIDAD DEL VAPOR : N/A  
PUNTO DE CONGELACIÓN : N/A  
OLOR Y APARIENCIA : Inodoro, polvo gris  
GRAVEDAD ESPECÍFICA : N/A  
PUNTO DE EBULLICIÓN : N/A  
PH :  
COEFICIENTE DE H2O/ACEITE : N/A

### SECCION 4: RIESGO DE INCENDIO Y DE EXPLOSION

INFLAMABILIDAD : No inflamable  
PUNTO DE INFLAMACIÓN : Ninguno  
FORMAS DE EXTINCIÓN : No aplica  
UMBRAL MAXIMO : No aplica  
UMBRAL MINIMO : No aplica  
TEMPERATURA DE AUTO-IGNICIÓN: No aplica  
CLASIFICACION TDG : No regente  
PRODUCTOS DE COMBUSTIÓN: No aplica  
INFORMACION DE EXPLOSIÓN :  
Sensibilidad al impacto mecánico : No aplica  
Sensibilidad a la estática : No aplica

### SECCION 5: CONDICIONES DE INESTABILIDAD QUIMICA

ESTABILIDAD QUIMICA: Estable  
INCOMPATIBILIDAD CON OTROS: Agentes de fuerte oxidación (Fluoruro, Cl-Trifluoruro  
SUSTANCIAS: N/A  
CONDICIONES DE REACTIVIDAD:  
PRODUCTOS DE DESCOMPOSICION PELIGROSA: No aplica

### SECCION 6: PROPIEDADES TOXICOLOGICAS

VIAS DE EXPOSICIÓN: Contacto con la piel, los ojos, inhalación  
EFECTOS CUANDO SE EXPONE:  
Piel: Puede causar quemaduras, irritación  
Ojos: Puede causar irritación

Inhalación aguda: Evite respirar el polvo, puede causar irritación en las vías respiratorias.  
Ingestión: N/A (La ingestión no es un riesgo para el uso normal)  
EFECTOS CRÓNICOS POR EXPOSICIÓN: la exposición prolongada puede causar irritación en los ojos, la piel y las membranas mucosas.  
EXPOSICIÓN LIMITADA: No aplica  
IRRITABILIDAD DEL PRODUCTO: Poca, la exposición puede agravar problemas respiratorios ya existentes  
SENSIBILIZACIÓN: problemas de la piel o de los ojos ya existentes. Puede causar sensibilización de la piel  
CANCERIGENO, SISTEMA DE REPRODUCCION  
TERATOGENICIDAD: desconocido  
MUTAGENICIDAD: desconocido  
PRODUCTOS SINÉRGICOS: desconocido

## **MEDIDAS DE PREVENCIÓN KIRC9000**

### **SECCION 7: MEDIDAS PREVENTIVAS**

GUANTES: Utilizar guantes y ropa de trabajo apropiada, lavar la ropa después de cada uso.  
RESPIRATORIAS / TIPO: Usar un respirador aprobado; ninguna precisión bajo condiciones normales  
OJOS: Gafas de protección  
OTROS: No aplica  
CONTROL DE INGENIERIA: Utilizar una aspiradora con el fin de recoger los residuos  
FUGAS Y DERRAMES: Poca probabilidad, material sólido  
EVACUACIÓN DE DESECHOS: Proceder según la ley Federal, Provincial y Local  
MANIPULACIÓN: Seguir las instrucciones de control de protección; evitar el contacto con los ojos  
ALMACENAMIENTO: Mantener seco el lugar, cerrar el contenedor después de usarlo y mantener el lugar bien ventilado  
MEDIDAS ESPECIALES DE TRANSPORTE: No se requiere

### **SECCION 8: PRIMEROS AUXILIOS**

OJOS: Enjuagar los ojos con abundante agua durante 15 minutos  
PIEL: Lavarla con agua y jabón  
INHALACIÓN: Si ha estado sobreexposto debe evacuar hacia el aire fresco, el polvo presente en las mucosas se disipará  
INGESTIÓN: Producto duro cuando se humedece; al ingerirse, puede causar obstrucción  
Llamar al médico inmediatamente.

### **SECCION 9: INFORMACION DE LA PREPARACION**

PREPARADO POR: DEPARTAMENTO TECNICO  
TELEFONO DE EMERGENCIA #: 1 877 961-0906  
FECHA: JULIO 2011