

# HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO / MSDS

Rev: 00

Fecha: 06/06/2016

#### SECCIÓN 1 **IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA**

SEIQ GROUP SA recomienda al cliente receptor de esta hoja de datos, la cuidadosa lectura de la misma, a fin de informarse sobre posibles riesgos del producto. En caso de ser necesario, consultar sobre el material de referencia a personal especializado en ventilación, toxicología y prevención de incendios.

## **IMPORTANTE**

- 1- Informar a sus empleados, agentes y contratistas, sobre el contenido de esta hoja de datos.
- 2- Entregar una copia de esta hoja de datos de seguridad a cada uno de los usuarios del producto.
- 3- En caso de accidente, entregar una copia de esta hoja de datos de seguridad al Médico.

# DATOS Y CONTACTOS FABRICANTE Y COMERCIALIZADOR

Fabricado por: R.N.E 020046604

Teléfonos de contacto: 54-11-4734-6968

### SECCIÓN 2 IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**FLOOR CRIS** NOMBRE COMERCIAL

CATEGORIA-USO: CRISTALIZADOR PARA MÁRMOL, GRANITO Y TERRAZO

### SECCIÓN 3 **COMPOSICIÓN CUALI- CUANTITATIVA**

CAS	Nombre Químico	Cantidad % P/V
7782.41-4	Hexaflurocato de magnesio	15-20%
	Agua desmineralizada	Csp 100

No determinado

No determinado

No tiene riesgo

Irritación ocular

No determinado

Irritante pieles sensibles

Consultar al Médico

Irritante, evitar contacto

### SECCIÓN 4 **DATOS FÍSICOS Y DE SEGURIDAD**

SOLUBILIDAD EN AGUA A 20° C Total DENSIDAD A 20° C g/ml. 1.16 +/- 0,015 PH: 1,0-2,0 PUNTO DE INFLAMACIÓN No tiene

DESCOMPOSICIÓN TÉRMICA Estable entre 0 y 80 ° C

REACCIONES PELIGROSAS No mezclar con otros productos quimicos

### **RIESGOS PARA LA SALUD** SECCIÓN 5

LIMITE DE EXPOSICIÓN EFECTOS DE SOBREEXPOSICIÓN INGESTIÓN ABSORCIÓN POR PIEL INHALACIÓN CONTACTO CON LA PIEL CONTACTO CON LOS OJOS EFECTO DE REPETIDAS SOBREEXPOSICIONES ROMBO DE PRECAUCION SEGUN SGA (SISTEMA GLOBAL ARMONIZADO): N/A

#### DATOS DE RIESGO DE INFLAMACIÓN – LUCHA CONTRA INCENDIOS SECCIÓN 6

PUNTO DE INFLAMACIÓN (C.O.C.) ASTM D 92 LIMITE DE INFLAMACIÓN EN EL AIRE PROCEDIMIENTO DE LUCHA CONTRA EL FUEGO MEDIOSDE EXTINCIÓN RIESGOS DE DESCOMPOSICIÓN DURANTE EL FUEGO

No tiene No tiene AGUA,CO2 **HIDRANTE** No tiene

#### SECCIÓN 7 **EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS**

Síntomas y efectos: Provoca irritación ocular, la ingestión de una pequeña cantidad puede generar un riesgo grave para la salud.

Primeros auxilios por Inhalación: Transporte a la persona al exterior y manténgala en reposo en una posición confortable para respirar. En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, enséñele la etiqueta).

Primeros auxilios contacto con la piel: Enjuague con grandes cantidades de agua. Si la irritación persiste, consiga atención médica.

Primeros auxilios contacto con los ojos: Lave de inmediato los ojos con agua durante, al menos, 15 minutos. Retire los lentes de contacto, si lleva y resulta fácil, y continúe enjuagando. Si persiste la irritación ocular: Consiga atención médica inmediata.

Primeros auxilios Ingestión: En caso de ingestión, acuda de inmediato al médico y enséñele la etiqueta o el envase. NO provoque el vómito.

Enjuáguese la boca.

#### SECCIÓN 8 **DATOS SOBRE REACTIVIDAD**

**ESTABILIDAD** Estable en condiciones normales de uso y almacenamiento.

INCOMPATIBILIDAD Con productos ácidos, bases fuertes y clorados

CONDICIONES QUE DEBEN EVITARSE Al contacto con metales

genero Hidrógeno.

PRODUCTOS PELIGROSOS POR DESCOMPOSICIÓN Humos. Mónoxido

de carbono y dióxido de carbono

POLIMERIZACIÓN PELIGROSA No

#### SE CCIÓN 9 PROCEDIMIENTOS POR DERRAME O FUGA

DERRAMES PEQUEÑOS Lavar con abundante agua

**DERRAMES GRANDES** Recoger con absorbentes - Lavar con abundante agua

MÉTODO DE ELIMINACIÓN DE DESECHOS Disponer Según legislación local vigente.

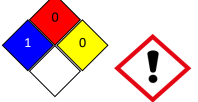
#### SECCIÓN 10 INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL

PROTECCIÓN RESPIRATORIA No VENTII ACIÓN **GUANTES PROTECTORES** Si PROTECCIÓN PARA OJOS Si OTRO EQUIPO PROTECTOR No

#### **INFORMACION DE SEGURIDAD NFPA- ALMACENAMIENTO SECCIÓN 11**

**ALMACENAJE** Verificar envase bien cerrado **MANIPULEO** Verificar envase bien cerrado **TRANSPORTE** Verificar envase bien cerrado **ESTIBAJE** Sin recomendación especial OTRAS PRECAUCIONES Sin recomendación especial

# INFORMACION DE SEGURIDAD: ROMBO NFPA 704 (NATIONAL FIRE PROTECTION ASSOCIATION)



# **CODIGOS NFPA:**

0: Normal 1: Poco peligroso 2: Peligroso 3: Muy peligroso

4: Mortal

# SALUD

**FUEGO** 1: Poco peligroso

0: Normal

**REACTIVIDAD** RIESGO ESPECIFICO OX: OXIDANTE ALK: ALCALINO **ACID: ACIDO** 

2: Peligroso 3: Muy peligroso

1: Poco peligroso

CORR: CORROSIVO W-: NO USAR AGUA

4: Mortal

0: Normal

2: Peligroso

3: Muy peligroso

4: Mortal

## SECCIÓN 12

## **INFORMACION TOXICOLOGICA**

INFORMACIONES DE ACUERDO CON LAS DIFERENTES VÍAS DE EXPOSICIÓN

TOXICIDAD AGUDA:- Puede causar irritación de los ojos.

EFECTOS LOCALES:- Irritación si la persona es hipersensible.

SENSIBILIZACIÓN:- No presenta

TOXICIDAD CRÓNICA:- No hay registro de efectos de sensibilización de la piel pero éste tipo de productos pueden dar irritación dérmica.

EFECTOS TOXICOLÓGICAMENTE SINÉRGICOS:- Nada consta

EFECTOS ESPECÍFICOS:- Nada consta

DL 50 VIA ORAL (RATAS) > 2000 mg/Kg

Consultar inmediatamente a su médico o al Centro toxicológico más cercano llevando el envase o rótulo. CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: Tel.: 0800-333-0160. Centro Toxicológico La Plata Tel.:0800-222-991 (llamadas gratuitas) Hospital Oftalmológico Santa Lucía: (011) 4941-5555

## SECCIÓN 13

## **INFORMACION ECOLOGICA**

EFECTOS AMBIENTALES, COMPORTAMIENTOS E IMPACTOS DEL PRODUCTO

# SECCIÓN 14

## **INFORMACION SOBRE TRANSPORTE**

Producto considerado NO Peligroso según la legislación vigente. Sustancias tensioactivas. **Para emergencia química llamar al CIQUIME** (Centro de Información Química para Emergencias). Tel (011) 4613-1100.

# **SECCIÓN 15**

## **INFORMACION SOBRE REGULACIONES**

Producto Domisanitario regulado según Legislación Nacional y MERCOSUR. Según Resolución 709/98 y Disposición 7292/98 del Ministerio de Salud.

# **SECCIÓN 16**

## **OTRAS INFORMACIONES**

NOTA: TODA LA INFORMACION, INDICACIONES Y DATOS PRESENTADOS SON FIDEDIGNOS; PERO NO IMPLICAN GARANTIA O RESPONSABILIDAD, IMPLICITA O EXPLICITA POR PARTE DEL FABRICANTE

La información sobre el producto y su hoja de seguridad han sido editados con información de las materias primas del producto. La forma y condiciones de uso, así como la aplicación de las normas de seguridad, quedan sólo bajo responsabilidad del usuario.

Documento confeccionado y revisado por:

Dr. Carlos F. Clatt Farmacéutico: MP 14916 / MN 15744

SEIQ GROUP SA - (0119 4734-6968 - INFO@SEIQGROUPSA.COM.AR