



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

### 1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DEL PROVEEDOR

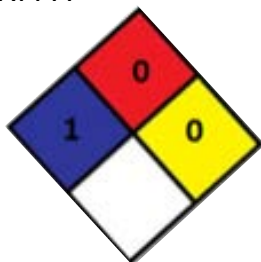
Nombre	<b>RHENACRET MURO FINISH</b>
Presentación	Balde 5 galones, tambor 300 Kg.
Propósito	Pintura de terminación decorativa texturada para superficies verticales.
Proveedor	Dexima S.A. Lota 2257, of. 301, Providencia. Santiago, Chile
Fonos de emergencia:	+56 222334000

### 2. COMPOSICIÓN / INGREDIENTES

Nombre Químico (IUPAC):	Pintura base acuosa
Sinónimos:	No aplica
Ingredientes que contribuyen al riesgo:	Pintura base agua con productos en concentración que no es peligroso para las personas
Fórmula química:	Fórmula propietaria
Número CAS:	No aplica
Número NU:	No tiene

### 3. RIESGOS POSIBLES DEL PRODUCTO

Riesgo Secundario: No presenta  
Clasificación de riesgo del producto químico:  
NFPA



#### **Peligrosidad para las personas**

El producto no es considerado riesgo

a) Peligro para la salud de las personas: La pintura contiene ingredientes que pueden ocasionar una irritación leve en ojos y piel de carácter pasajero. Moderadamente tóxico

Efectos de una sobre-exposición aguda (por una vez)

Inhalación:	No se conocen efectos adversos
Contacto con la Piel:	Puede ocasionar una irritación leve y pasajera
Contacto con los Ojos:	Puede ocasionar una irritación leve y pasajera



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

Ingestión: Puede ocasionar vómito, dolor y malestar

Efecto de una Sobre Exposición crónica (Largo Plazo): No hay información disponible  
Condiciones Médicas que se verán agravadas con la exposición al producto: No hay información disponible.

b) Efectos sobre el Medio Ambiente: No contamina suelo, vegetación, aguas subterráneas, superficiales, alcantarillado

c) Riesgos de Naturaleza física o química: Ninguno conocido

d) Riesgos específicos: Ninguno conocido

Resumen del tratamiento de emergencia: En caso de derrame evacuar y aislar área, absorber el derrame con arena y depositar residuos en envases apropiados para descarte final.

### 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto accidental con el producto, proceda de acuerdo con:

- a) Inhalación Suministrar aire fresco. Consultar con un médico si se presentan molestias.
  - b) Contacto con la Piel: Lavar de inmediato la zona afectada con abundante agua y jabón.
  - c) Contacto con los Ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos.  
Si se presenta irritación consultar a un médico.
  - d) Ingestión: Consultar a un médico a la brevedad.
- Síntomas: Posible irritación, apariciones alérgicas.  
Efectos más Importantes: No hay información disponible  
Notas Especiales para Uso Médico: Tratar según síntomas presentes  
Antídotos: No hay información disponible  
Advertencias de protección del personal de primeros auxilios: Asegúrese que el personal médico conozca el material involucrado. Mostrar esta HDS

### 5. MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

Agentes de Extinción : Polvo químico, espuma, dióxido de carbono, agua en neblina

Agentes de Extinción contraindicado : No hay información disponible

- a) Riesgos Específicos: Ninguno conocido
- b) Métodos Específicos para el combate del fuego: Usar procedimientos normales
- c) Equipo Especial para el combate: Equipo de protección respiratoria autónomo (SCBA), traje de protección del fuego.

### 6. MEDIDAS ESPECIALES PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

Medidas de Emergencia a tomar si hay derrame del: Aislar y ventilar el área, prevenir descargas



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

adicionales de material, usar materiales absorbentes inertes (tierra, arena)

Equipos de protección personal para atacar la emergencia

Ropa de protección adecuada. Ver sección 8

Precauciones personales

Evitar el contacto directo con el producto.

b) Precauciones para el Medio ambiente alcantarillado o terreno.

No eliminar a través de cauces de aguas naturales,

c) Métodos de Limpieza

Absorber con arena o tierra, lavar el área con agua, recoger y depositar en envases para descarte posterior.

c.1) Recuperación

No Aplicable

c.2) Neutralización

No hay información disponible

c.3) Eliminación de desechos

Retirar en recipientes apropiados con identificación de su contenido, eliminar de acuerdo con las disposiciones vigentes

Notas Sobre Prevención de Riesgo Secundario

No presenta

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### 7.1 Manipulación

#### a) Medidas de orden técnico:

Proveer ventilación adecuada en los lugares de trabajo. Observar las precauciones habituales en el manejo de productos que contienen químicos.

Prevención sobre exposición de los trabajadores:

Mantener envases cerrados. Manipulación con implementos de seguridad.

Prevención de fuego:

No Aplicable

Prevención de explosión:

No Aplicable

#### b) Precauciones

Ventilación general y local

Ventilación adecuada.

Medidas para prevenir generación de aerosol

No Aplicable

Medidas para prevenir generación de polvo

No Aplicable

### 7.2 Almacenamiento



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

a) Medidas de Orden Técnico específicas: Observar las prácticas de seguridad para almacenar productos químicos. No exponer a temperaturas sobre 35°C.

b) Condiciones de Almacenamiento

Apropiadas

Inapropiadas

Separación de Productos incompatibles

Almacenar en lugares secos, frescos y bien ventilados.

No hay información disponible.

Ninguno conocido

c) Materiales de Embalaje

Seguros

Recomendados por el fabricante

No adecuados

Envases originales

Metálicos

No hay información disponible

c) Materiales de Embalaje

Seguros:

Recomendados por el fabricante:

No adecuados:

Envases originales

Metálicos

No hay información disponible

## 8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN AMBIENTAL

a) Medidas de Ingeniería para reducir: Proveer de ventilación adecuada en lugares de trabajo. Manipular con eventual exposición implementos de protección adecuados. Disponer de estaciones de lavado de ojos y duchas de seguridad.

b) Parámetros para el control específicos

Umbral Olorífero en ppm (Valores Límites): No hay información disponible.

Valor límite Permisible Ponderado (LPP): No hay información disponible.

Valor límite Permisible Temporal (LPT): No hay información disponible.

Procedimientos de Monitoreo: Deben revisarse la eficiencia de las instalaciones de ventilación y el

c) Equipos de protección personal

Protección respiratoria:

En áreas poco ventiladas, usar máscara adecuada.

Protección de las manos:

Usar guantes adecuados.

Protección de la Vista:

Usar lentes con protección lateral.

Protección de la piel y del cuerpo:

Ropa de protección personal adecuada.

Ventilación:

Se estimada suficiente la ventilación general.

Medidas de Higiene:

Mantener aseadas áreas de almacenamiento y manipulación con señalética de seguridad correspondiente.



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

No comer, beber, fumar en las áreas de aplicación. Lávese cuidadosamente las manos cada vez que manipule el producto. Guardar ropa de trabajo separada.

### 8.2 PRECAUCIONES ESPECIALES

Producto Peligroso en grandes concentración: No hay información disponible

Producto Peligroso en grandes cantidades: No hay información disponible

Producto Peligroso expuesto a temperaturas: No hay información disponible

Producto Peligroso expuesto a presiones: No hay información disponible

### 9. PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

a) Estado Físico:	Líquido
b) Forma en que se presenta :	Líquido viscoso
c) Color:	Variedad de colores
d) Olor :	Característico

#### 9.1 CARACTERÍSTICAS

pH:	8,5–9,5
Temperatura de Ebullición:	No Aplicable
Temperatura de Descomposición:	No Aplicable
Punto de Inflamación (Flash Point):	No Aplicable
Temperatura de Autoignición :	No Aplicable
Propiedades Explosivas:	No
LEL Limite Inferior de Explosión:	No Aplicable
UEL Limite Superior de Explosión:	No Aplicable
Velocidad de Propagación de Llama:	No Aplicable
Presión de Vapor a 20 °C:	No Aplicable
Densidad:	1.5 +/- 0,05 GRS/CC
Dilución en agua:	Si
Corrosividad:	No Aplicable
Punto de fusión:	No Aplicable

### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad	Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.
Reacciones de riesgo	Ninguna conocida.
Productos peligrosos de la combustión:	Monóxido y dióxido de carbono
a) Condiciones que deben evitarse	Ninguna.



RHENATEC.COM    INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

- |                                           |                                   |
|-------------------------------------------|-----------------------------------|
| b) Materiales que deben evitarse          | Productos oxidantes y reductores. |
| c) Productos de Descomposición peligrosos | Ninguno conocido.                 |
| d) Polimerización                         | No ocurrirá.                      |

### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

- |                                                              |                                             |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| a) Toxicidad aguda:                                          | Moderadamente tóxico.                       |
| b) Toxicidad crónica:                                        | No hay información disponible.              |
| c) Efectos Locales o Sistemáticos:                           | Leve irritante de piel y ojos por contacto. |
| d) Sensibilización Alérgica:                                 | Puede sensibilizar la piel                  |
| Efectos debido a exposición única:                           | Irritante leve.                             |
| Efectos debido a exposición repetida y/o continua:           | No se esperan efectos adversos.             |
| Efectos específicos:                                         | No hay información disponible.              |
| Formas y vías de ingreso:                                    | Contacto con piel y ojos.                   |
| Resultados o Datos obtenidos de experimentos:<br>Científicos | No hay información disponible.              |

### 12. INFORMACION ECOLÓGICA

- |                                                              |                                                                                        |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| a) Inestabilidad:                                            | Producto estable.                                                                      |
| b) Persistencia/degradabilidad:                              | No hay información disponible.                                                         |
| c) Bio Acumulación:                                          | No hay información disponible.                                                         |
| d) Ecotoxicidad:                                             | Prevenir descargas en el terreno, aguas superficiales, subterráneas y Alcantarillados. |
| Resultados o Datos obtenidos de experimentos:<br>Científicos | No hay información disponible.                                                         |

### 13. CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICION FINAL

- |                                             |                                                                                                                                                               |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Disposición del Producto:                   | Cualquiera sea el método se debe respetar las regulaciones vigentes.                                                                                          |
| Disposición embalaje/envase contaminado:    | Verificar que los envases efectivamente no contengan residuos. No reutilizar envases vacíos a menos que sea reacondicionado, no almacenar agua ni alimentos.  |
| Reglamentos locales para la disposición de: | D.S. 609 Descarga de residuos líquidos industriales a sistemas de Alcantarillado. Resolución SESMA N° 5081/93 (declaración de residuos sólidos), entre otros. |

### 14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE

- |                           |                                                      |
|---------------------------|------------------------------------------------------|
| Transporte por Carretera: | Sustancia no clasificada como peligrosa, no regulada |
|---------------------------|------------------------------------------------------|



RHENATEC.COM INFO@RHENATEC.COM

# Rhenacret Muro Finish

PINTURA DE TERMINACIÓN DECORATIVA TEXTURAD

## HOJA DATOS DE SEGURIDAD

Disposiciones Especiales:

Transporte por Ferrocarril:

Transporte por Vía Fluvial/Lacustre:

Transporte Vía Marítima IMDG:

Transporte Vía Aérea IATA:

Número de las Naciones Unidas:

NCh2190, marcas aplicables:

NFPA:

durante el transporte. No transportar junto a animales, alimentos, agua o medicamentos.

No hay información disponible.

No hay información disponible.

No hay información disponible.

No regulado.

No regulado.

No listado.

Ninguna.

704

## 15. NORMAS / CLASIFICACIÓN E IDENTIFICACIÓN

Información de Riesgo o Seguridad:

Normas Internacionales Aplicables:

Normas Nacionales Aplicables:

Marcas en Etiqueta:

Pintura en base acuosa - irritante leve.

Ninguna.

NCh 382 - NCh 2190 - D.S. 298 - D.S. 594

Sustancia clasificada como NO peligrosa

## 16. OTRAS INFORMACIONES

Los datos consignados en esta hoja informativa fueron obtenidos de fuentes confiables. Sin embargo, se entregan sin garantía implícita respecto de su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este formulario son las de profesionales capacitados. La información que se entrega en él es la conocida actualmente sobre la materia. Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera de control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario.