

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑIA

Identificación de producto: Inhibidor de Corrosión Quinpe

Nombre de la Empresa: QUINPE S.R.L.

Dirección: Gral. Fernández Oro - Rio Negro - Argentina -

Tel: 299- 4996123

Teléfono de Emergencia: 0800-222-2933 (CIQUIME)

2. IDENTIFICACION DE RIESGOS

Clasificación de la mezcla de acuerdo a criterios del SGA

Toxicidad aguda (Oral): Cat. 5
Toxicidad aguda (Inhalación): Cat. 5
Toxicidad aguda (Cutánea): Cat. 5
Irritación cutánea: Cat. 3
Irritación ocular: Cat. 2B

Elementos de la etiqueta



Palabra de advertencia:

Atención

Indicaciones de peligro físico:

H303 Puede ser nocivo en caso de ingestión. H313 Puede ser nocivo en contacto con la piel. H333 Puede ser nocivo en caso de inhalación.

Consejos de prudencia:

Prevención

P260 No respirar la niebla o los vapores.

P264 Lavarse con agua y jabón concienzudamente tras la manipulación.

P270 No comer, beber o fumar durante su utilización.

P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P280 Llevar guantes/gafas/máscara de protección.

Respuesta

P312 Llamar a un Centro de Toxicología si la persona se encuentra mal.

P305/351/338 En caso de contacto con los ojos: Enjuagar cuidadosamente con agua

durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta

fácil. Seguir enjuagando.

P304/340 En caso de inhalación: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla

en una posición que le facilite la respiración.

P303/352 En caso de contacto con la piel o pelo: Lavar abundantemente con agua

v iabón.

P361 Quitarse inmediatamente todas las prendas contaminadas.

P301/330 En caso de ingestión: Enjuagarse la boca.

P332/313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P337/311 Si persiste la irritación ocular: Llamar a un Centro de Ojos.

Almacenamiento

P403/235 Almacenar en lugar bien ventilado y fresco.

Disposición final

P501 Eliminar el contenido y recipiente en una locación para residuos

especiales y disponer según legislación vigente.

3. COMPOSICION / INFORMACION DE INGREDIENTES

Composición: Imidazolina polimérica de ácidos grasos. Solvente no polar.

Estabilizante.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: Enjuáguese los ojos con abundante agua potable, si la irritación persiste,

consulte a un médico.

Piel: Rápidamente quitar la ropa contaminada. Enjuagar con agua por lo

menos durante 15 minutos.

Inhalación: Remover a la persona afectada al aire libre, si la irritación persiste,

consulte a un médico.

Ingestión: No induzca al vómito, se debe enjuagar la boca y hacer ingerir dos vasos

de agua. Consultar siempre a un médico.

5. MEDIDAS DE EXTINCIÓN

Inflamabilidad: No inflamable

6. MEDIDAS DE FUGAS ACCIDENTALES

Fugas - Derrames Contenga el derrame. Impida el ingreso en drenajes.

Colocar en un recipiente para su disposición.

7. MANIPULEO Y ALMACENAMIENTO

Equipo Proteja el daño físico utilizando el equipo adecuado. Lávelo luego de

utilizarlo. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa.

Almacenamiento Mantenga bien cerrados los recipientes en uso.

Evite las temperaturas extremas.

8. CONTROL DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL

Guantes Neopreno o látex con puño.

Ojos Antiparras.

Calzado Botas de protección.

Vestimenta Delantal.

Requiere máscara si se lo utiliza con

Vías respiratorias spray.

9. PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Estado Líquido. Color ámbar

físico oscuro.

Olor característico

Solubilidad en agua Completa.

Punto de ebullición >85°C.

Densidad 1,00+/- g/cm3. pH NO APLICA

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química: Estable en condiciones normales de manejo y almacenamiento.

Condiciones de

reactividad: No ocurre. Polimerización peligrosa: No ocurre.

Sustancias incompatibles: Ácidos fuertes, agentes oxidantes, productos clorados.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Efectos cancerígenos: No ocurre. Efectos reproductivos: No ocurre. Materiales sinergísticos: No dispone.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Biodegradabilidad No determinada.

13. CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICION

Tratamiento de residuos: Tratamientos de residuos su disposición y tratamiento queda sujeta a la

Legislación local y región

14. INFORMACION DE TRANSPORTE

Número ONU: N/A

Riesgo o Clase:
Transporte terrestre:
Transporte marítimo:
Transporte fluvial:

No peligroso para transporte
Mercancía no peligrosa
Mercancía no peligrosa
Mercancía no peligrosa

15. INFORMACION REGULATORIA

Clasificación N.F.P.A.

Inflamabilidad

Riesgos para la salud 2 (Normal-Mínimo)

Reactividad 0

Riesgo especial Ninguno.

16. INFORMACION ADICIONAL

Versión 00.

Esta versión reemplaza a todas las anteriores. Los datos e informaciones transcriptos se facilitan de buena fe representando el conocimiento de la Empresa en el material al día de su impresión lo que no implica que resulten concluyentes sobre el tema y no pueden ser la base de una relación legal. Aunque ciertos riesgos sean descriptos en este documento, no podemos garantizar que son los únicos riesgos que existen. El uso combinado con otro producto o proceso será responsabilidad del usuario.