

## **DETERGENTE**



Hoja de Seguridad

# Sección 1: Identificación del Producto y de la Compañía

Nombre del	
producto	Detergente
Nombre Químico	Detergente
Recomendaciones de uso	Producto desengrasante para uso doméstico y en las industrias en general.
Fabricante	QUINPE SRL - Gral. Fernández Oro - Rio Negro - Argentina - Tel:299-4996123

# Sección 2: Identificación de los Peligros



Pictogramas	
Palabra de Advertencia	ATENCION
Indicaciones de Peligro	H314 Provoca graves quemaduras en la piel y lesiones oculares.
Consejos de Prudencia	P103 Leer la etiqueta antes de uso.
Intervención	P301 + P330 + P 331 EN CASO DE INGESTION Enjuagarse la boca. No provocar el vómito. P304 + P340 EN CASO DE INHALACION Transportar a la persona al aire libre y mantener en una posición que facilite la respiración. P305 + P351 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando puedan hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
Eliminación	P501 Eliminar el contenido conforme a la reglamentación local vigente.

Sección 3: Composición e Información sobre los Componentes		
El producto es una Sustancia Pura		
Nombre	Detergente	
Ingredientes peligrosos	<ol> <li>Ácido dodecilbenceno sulfónico.</li> <li>Lauril éter sulfato de sodio.</li> <li>Hidróxido de sodio.</li> </ol>	

# **QUINPE**

## **DETERGENTE**



Hoja de Seguridad

Sección 4: Medidas de Primeros Auxilios	
Inhalación	No aplicable dentro de las condiciones normales del producto. En condiciones de descomposición causa irritación en períodos prolongados de exposición.
Contacto con la piel	Causa irritación en períodos prolongados de exposición. Luego del contacto con la piel posterior a su utilización, lavar con abundante agua para eliminar todo el resto del producto ya que puede producir sequedad.
Contacto con los ojos	Causa irritación. Lavar con abundante agua durante 15 minutos, incluso dentro de los párpados para asegurarse un buen enjuagado de ojos. Recurrir al oftalmólogo.
Ingestión	Causa irritación en boca y garganta. Lavar con abundante agua durante 15 minutos. No inducir el vómito.

Sección 5: Medidas de Lucha Contra Incendio	
Agente de extinción	
apropiados	Producto no inflamable.

## Sección 6: Medidas en Caso de Vertido Accidental

Recoger con material absorbente (tierra, arena o material adecuado). Lava el remanente con abundante agua. Desechar según regulaciones nacionales, provinciales y municipales

Sección 7: Manipulación y Almacenamiento	
Manipulación	Mientras se manipula el producto no comer ni beber. Mantener los envases alejados del calor excesivo y la humedad.
Condiciones de almacenamiento	Debe almacenarse en lugares secos y frescos. Mantener alejado de productos oxidantes.

Sección 8: Controles de Exposición y Protección Personal		
Protección Ocular	Usar protección ocular estándar	
Medidas de Protección	Disponer de duchas y estaciones lavaojos. Mantener recipientes cerrados.	
Protección dérmica	Utilizar guantes y ropa de trabajo.	

Sección 9: Propiedades Físicas y Química		
Forma y apariencia	Solución viscosa cristalina.	
Olor	Característico.	
PH	4 – 7	
Color	ámbar	
Densidad esp.	1.120±0.005 gr. /ml	

## Sección 10: Estabilidad y Reactividad



#### **DETERGENTE**



#### Hoja de Seguridad

Es estable bajo condiciones normales. No se conocen reacciones peligrosas; aun así se recomienda no mezclar con productos oxidantes, ya que puede liberar gases tóxicos.

#### Sección 11: Información Toxicológica

Usado en condiciones normales y en períodos no prolongados, no provoca irritación en la piel y ojos.

#### Sección 12: Información Ecotoxicologica

Peligroso para la vida acuática Debe impedirse de forma efectiva que penetre en el medio ambiente, ya que sus componentes resultan tóxicos para los organismos acuáticos.

El producto usado correctamente para su finalidad y de acuerdo a las normas vigentes en cuanto a manipulación, no debería causar efectos adversos para el medio ambiente.

### Sección 13: Consideraciones sobre Disposición Final

No debe ser eliminado junto con residuos domésticos. Observar todos los reglamentos estatales y locales sobre la protección del medio ambiente.

## Sección 14: Información de Transporte

Número de Identificación ONU	No Corresponde
Riesgo Principal	No Corresponde
Nº de identificación de	No Corresponde
Riesgo	No Corresponde

## Sección 15: Información Regulatoria

No Aplica.

#### Sección 16: Información Adicional

Los datos consignados en esta hoja informativa fueron obtenidos de fuentes confiables. Sin embargo, se entregan sin garantía expresa o 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 esta 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.