



REINARD TR

INFORMACION DE SEGURIDAD SOBRE MATERIALES

SECCION 1. Identificación del producto y de la empresa	
Nombre del producto	REINARD TR
Nombre de la empresa	INDUSTRIAS DW S.A
Dirección de la empresa	Rosetti 3556 – (1636) – Olivos Provincia de Buenos Aires Argentina.
Teléfono de la empresa	4794-3161
Fax	4794-3161
Uso del producto	Desengrasante Alcalino de baja espuma

SECCION 2. Identificación de peligros	
PELIGROS PRINCIPALES	
Peligros físicos y químicos	Producto no inflamable
Peligro general	No presenta

SECCION 3. Composición e información sobre los componentes	
SUSTANCIA	
Sustancia	4,5 % Hidróxido de potasio
Nº CAS	1310-58-3- (DL 50 -rata-oral: 365 mg/kg) Limite de exposición ACGIH TLV: 2 mg/m3
SUSTANCIA	
Sustancia	5,4 % 7Metasilicato de sodio
Nº CAS	6834-92-0 (DL 50 -rata-oral: 1153 mg/kg / Limite de exposición :3 mg/m3)
SUSTANCIA	
Sustancia	4,9 % Fosfato trisodico
Nº CAS	7601-54-9 (Limite de exposición AIHA: 5 mg/m3 (15 min STEL)



REINARD TR

INFORMACION DE SEGURIDAD SOBRE MATERIALES

SECCION 4. Medidas de primero auxilios	
Inhalación	No aplicable
Contacto con los ojos	Lavar con abundante agua. Consultar con un especialista
Contacto con la piel	Lavar con abundante agua.
Ingestión	Beber abundante agua. Consultar con un médico. No inducir al vomito.

SECCION 5. Medidas de lucha contra el fuego	
Propiedades inflamables	Punto de inflamación: producto no inflamable
Control de incendios	No corresponde

SECCION 6. Medidas contra derrames y fugas	
Derrames de poca cantidad de producto	Lavar con abundante agua
Derrames de gran cantidad de producto	Contener el derrame con arena o tierra, recuperarlos por bombeo o un absorbente adecuado (aserrín, bentonita, etc.) para proceder luego a su desecho según reglamentación vigente.

SECCION 7. Manipulación y almacenamiento	
Acumulación de electrostática	No
Temperatura de almacenamiento	Inferior a 50° C
Temperatura de carga y descarga	Inferior a 50° C

SECCION 8. Protección personal	
Protección Ocular	Usar antiparras de seguridad
Protección Facial	No
Protección Respiratoria	No
Protección Manos	Si
Protección Cuerpo	SI – Delantal pvc.Botas
Otras protecciones	No
Información toxicológica	La dosis letal media por administración oral (DL50) de la sustancia de ensayo REINARD TR En ratas Sprague Dawley cepa CrI:CD (SD) IGS-BR fue mayor a 3000 mg/Kg. por lo que se cataloga en la categoría IV como producto que generalmente no ofrece peligro.

INFORMACION DE SEGURIDAD SOBRE MATERIALES

SECCION 9. Propiedades físicas y químicas	
Estado físico	Líquido
Color	Incoloro
Claridad	Transparente
Olor	Olor a los componentes naturales
PH	12 + - 1
Peso específico (15/15C)	1,116 k/dm ³
Punto de fusión	No aplica
Punto de congelamiento	No aplica
Limites de inflamabilidad o explosividad	No aplica

SECCION 10. Productos de limpieza y desinfección	
Reacción	Básica
Formación de espuma	Baja
Sensibilidad a la suciedad y la temperatura	Buena
Sensibilidad al PH y la dureza del agua	Buena
Compatibilidad con	Aisi, aluminio, cobre, epoxi, goma natural, otros

SECCION 11. Información toxicológica	
Valor de DL 50 : ver sección 8	
Valor de TLV: No aplicable	
Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160	
Centro de toxicología del hospital de niños: 4962-2247/6666	
Centro toxicologico La Plata: 0800-222-9911	
Hospital Posadas: 0800-333-0160	

SECCION 12. Información ecológica	
No disponible	

SECCION 13. Datos de reactividad	
Estabilidad	Total
Polimerización peligrosa	No
Incompatibilidad con	No corresponde
Productos peligrosos de la descomposición	No corresponde
Condiciones a evitar	No corresponde



REINARD TR

INFORMACION DE SEGURIDAD SOBRE MATERIALES

SECCION 14. Información sobre el transporte

CAUTICO- Símbolo de clase 8

SECCION 15. Reglamentación / normativa

Pictograma a aplicar según SGA : Sistema Global armonizado-Resolución S.R.T. 801/2015



SECCION 16. Método de control

Alcalinidad expresada en ml de ACIDO CLORHIDRICO 0.5 N necesarios para neutralizar 1 ml de REINARD TR =1.86 ml

SECCION 17. Otra información

La información contenida en este documento se presume que es precisa según las fuentes consultadas a la fecha de emisión. La compañía deslinda cualquier responsabilidad por la mala interpretación o el mal uso de la información contenida en esta hoja.

ROTULADO SEGÚN NFPA.

