

TRADUCCION**Identificación del Producto**

Numero EDP: AR-61 D
 Nombre Comercial: RUDSON DIESEL ENGINE COOLANT
 Fabricante: American Manufacturing Co., 1017 E 23 Street Miami FL 33013
 Número de Teléfono: (306) 696-7440
 Riesgo DOT: No Peligroso – No es un anticongelante
 Nombre de envío DOT: COMPUESTO NOI

Ingredientes

Nombre del Material	Porcentaje	TLV	Número de CAS
Etilen Glicol	< 5	2 MG/M3	
Propilen Glicol	< 5	N/A	
Agua	70-90	N/A	
Aditivos Proprietarios	<16	N/A	

Riesgos para la Salud

Efectos Agudos: N/A
 Ingestión: Puede causar una leve irritación
 Inhalación: N/A
 Contacto con la piel: N/A
 Contacto con los ojos: Puede causar una leve irritación
 Efectos Crónicos: N/A
 Otros Riesgos: N/A

Procedimientos de Primeros Auxilios de Emergencia

Ingestión: Tome dos vasos de agua y busque ayuda médica.
 Inhalación: N/A
 Contacto con la piel: Enjuague con agua
 Contacto con los ojos: Enjuague con agua, contacte a un médico si la irritación persiste.
 Nota al médico: N/A

Información sobre Riesgos de Fuego y Explosión

Punto de Inflamación	LEL	UEL
N/A	N/A	N/A

Medio de Extinción: Este producto no mantiene la combustión
 Riesgos inusuales de incendio y explosión: Ninguno

Procedimiento de Derrame o Fuga

Medidas en caso de derrame: Si el producto no es salvable enjuague hacia el alcantarillado sanitario

Manipulación y Almacenamiento

Precauciones de manipulación:
y almacenamiento: Ninguna
Otras precauciones: Ninguna

Información de Protección Especial

Protección respiratoria: No se requiere ninguno
Ventilación: No se requiere ninguno
Guantes impermeables: No se requiere ninguno
Otros EPP: No se requiere ninguno

Datos Físicos

Punto de Ebullición	Punto de Congelamiento	Gravedad	Presión de Vapor	Densidad de Vapor	Velocidad de evaporación	Solubilidad
-136°C (-212°F)	0°C (-32°F)	1.060	760	N/A	N/A	100

Apariencia: Líquido rojo translúcido

Datos sobre la Reactividad

Estabilidad: Estable
Condiciones a evitar: N/A
Materiales a evitar: Agentes oxidantes fuertes y ácidos fuertes
Productos de descomposición
peligrosa: N/A
Polimerización peligrosa: No se producirá
Condiciones adicionales
a evitar: N/A

Información sobre Toxicología

Efectos Agudos: N/A
Ingestión: Puede causar una leve irritación
Inhalación: N/A
Contacto con la piel: N/A
Contacto con los ojos: Puede causar una leve irritación
Efectos Crónicos: N/A
Otros Riesgos: N/A

Efectos sobre la Ecología

Datos sobre efectos a la ecología: N/A

Disposición Final del Producto

Método de eliminación:
de residuos Disponga de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales

Información Sobre el Transporte

Clasificación IMO/DOT/IMDG: ND

Información sobre Reglamentación

Datos regulatorios: ND

Clasificación HMIS

Salud	1
Inflamabilidad	0
Reactividad	0
Equipo de Protección Personal	A

La información contenida en este documento se basa en datos considerados exactos. Sin embargo, no hay garantía expresa o implícita sobre la exactitud de estos datos o los resultados que se obtienen de la utilización de los mismos. Proveedor o fabricante no asume ninguna responsabilidad por daños a vendedores o terceras personas causadas por el material si los procedimientos razonables de seguridad no se siguen como se estipula en la hoja de datos. Adicionalmente, el vendedor no asume ninguna responsabilidad de lesión al proveedor o terceras personas causadas por el uso anormal del material, incluso si los procedimientos de seguridad se cumplen. Además, el vendedor asume el riesgo en el uso del material.