



PRODUCTO: PROXILAB GEL
CÓDIGO: PXG-M002

SECCIÓN 01: PRODUCTO QUÍMICO E INFORMACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre del Producto:	PROXILAB GEL
Fabricante:	NEW LIFE MOTORS, S.A. DE C.V.
Teléfono de emergencia:	EN MÉXICO 060 Ó 066
Uso del producto:	Inhibidor de óxido

SECCIÓN 02: COMPOSICIÓN E INFORMACION DE LOS COMPONENTES

CONTROLADO	% POR PESO	C.A.S. #	LD/50, MEDIO, ESPECIE	LC/50, MEDIO,
ACIDO FOSFÓRICO	15 -45 %	7664-38-2	1530 mg/Kg ORAL, Rata 1230 mg/Kg oral – Ratón 2760 mg/Kg, Dermal, Conejo	No disponible
ACIDO OLÉICO	10 – 30 %	112-80-1	25,000 mg/Kg oral-rata	No disponible
ETHER DIETILENO GLICO MONOBUTÍLICO	40%-70%	112-34-5	5600 mg/Kg Oral, Rata 2400 oral Ratón, 2700 mg/Kg Dermal, Conejo	No disponible

SECCIÓN 03: IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

Efectos potenciales agudos en la salud:	Puede ser irritante a los ojos o a la piel por largo período de contacto.
Efectos potenciales crónicos en la salud:	Efectos Cancerígenos: Desconocidos Efectos Mutágenos: Desconocidos Efectos Teratogénicos: Desconocidos Efectos en el sistema reproductivo: Desconocidos Estudios en animales sugieren que estos componentes pueden causar daños en los siguientes órganos: riñones, hígado, conductos gastrointestinales, vías respiratorias, piel, ojos y sangre.



PRODUCTO: PROXILAB GEL
CÓDIGO: PXG-M002

SECCIÓN 04: MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con ojos:	Enjuáguelos con agua durante 15 minutos. NO se talle los ojos. Si la molestia persiste, consulte a su médico
Contacto en la piel:	Enjuague inmediatamente con agua corriente por espacio de 15 minutos. Despójese de la ropa y zapatos contaminados. Acuda al médico inmediatamente si la irritación perdura.
Inhalación	En caso de inhalarlo, vaya a un área ventilada. Si se detiene la respiración, aplique respiración artificial. Si la respiración es dificultosa aplique oxígeno. Acuda al médico inmediatamente.
Ingestión:	NO induzca el vomito. No le de nada a una persona inconsciente. Si está consciente darle dos vasos con agua. Llame a emergencia inmediatamente.

SECCIÓN 05: RIESGOS DE INCENDIO Y EXPLOSION

Temperatura de Auto-ignición	No disponible
Flash Point:	No disponible
Límite de inflamabilidad: Bajo	No disponible
Límite de inflamabilidad: Alto	No disponible
Modo de extinción de incendio:	Polvo químico ABC, CO2, espuma nube de agua.
Instrucción para combatir el fuego:	Use ropa para incendios y un respirador artificial evite respirar vapores, humos o neblina.
Productos de combustión:	Monóxido de carbono, gas carbónico, humos tóxicos.
Riegos de explosión:	Fuertes agentes oxidantes y reductores, exceso de calor y llamas abiertas.
Observaciones especiales en peligros de fuego/explosión:	Use agua para controlar la temperatura de los contenedores en fuego

SECCIÓN 06: MEDIDAS PREVENTIVAS

Leve derrame:	Seque con material y coloque en contenedores.
Derramamiento grande	Derramamiento en grandes cantidades, remueva mecánicamente y colóquelo en contenedores. Haga diques alrededor de la superficie derramada. Diluya la concentración con agua a chorro..



PRODUCTO: PROXILAB GEL
CÓDIGO: PXG-M002

SECCIÓN 07: MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenamiento:	Almacenar en lugares frescos y bien ventilados. Use aparatos requeridos para protección personal. Mantenga los contenedores cerrados mientras no los use.
------------------------	---

SECCIÓN 08: CONTROLES DE EXPOSICION/PROTECCION PERSONAL

Límites de Exposición:	No disponible
Controles de Ingeniería:	Ventilación Local: Si Ventilación Mecánica: Si
Protección Personal:	Ojo: Lentes de seguridad Guantes: Resistentes a los aceites Protección Respiratoria: Mascarilla con filtro de vapores orgánico
Prácticas de trabajo /Higiene:	Lavar con agua y jabón después de estar en contacto. Evitar ingestión. Practicar normas regulares de higiene

SECCIÓN 09: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia y estado físico:	Líquido claro transparente
Punto de ebullición:	No disponible
Punto de congelamiento:	No disponible
Densidad:	1.22 cSt
Solubilidad en agua:	Soluble
Umbral de Olor:	No disponible
Presión de Vapor:	No disponible
Densidad de Vapor:	No disponible
Radio de Evaporación:	No disponible
pH:	1.58
Viscosidad:	22 cSt a 40°C

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y DATOS DE REACCIÓN

Estabilidad:	Estable
Incompatibilidad:	Agentes oxidantes y reductores fuertes
Corrosividad:	No disponible



PRODUCTO: PROXILAB GEL
CÓDIGO: PXG-M002

SECCIÓN 11: INFORMACION TOXICOLÓGICA

Rutas de entrada:	Inhalación, ingestión y dérmica
Toxicidad en animales:	Observe la sección 2
Efectos Crónicos en humanos:	Puede ser irritante a la piel y/u ojos.

SECCIÓN 12: INFORMACION ECOLÓGICA

Ecotoxicidad:	No disponible
Productos biodegradables:	No disponible
Toxicidad en productos biodegradables:	No disponible

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES CON LOS DESPERDICIOS

Desperdicios:	Los desperdicios deben cumplir las leyes estatales y federales vigentes.
----------------------	--

SECCIÓN 14: INFORMACIÓN PARA TRANSPORTACION

Denominación reguladora:	Solución ácida fosfórica
Clasificación TGD:	Clase 8
Número UN:	1805
Grupo de Empaque :	III
Índice de límite de cantidad	5

SECCIÓN 15: INFORMACIÓN DE OTRAS REGULACIONES Y PICTOGRAMAS

Sistema de información material peligroso (N.F.P.A.)	Mínimo	0	Mínimo	A	Daños a la salud	2
	Ligero	1	Moderado	B	Peligro de incendio	0
	Moderado	2	Severo	C	Reactividad	0
	Serio	3			Protección Personal	B
	Severo	4				
Pictogramas (Sistema de Información de Materiales Riesgosos): B3, D2B						



PRODUCTO: PROXILAB GEL
CÓDIGO: PXG-M002

SECCIÓN 16: OTRAS INFORMACIONES

LEYENDA:	ND No Disponible
REFERENCIAS:	Material de las hojas de Seguridad publicadas por el fabricante.
PREPARADO POR:	Departamento de Investigación y Desarrollo de New Life Motors, S.A. de C.V. Tel: (55)5602-0501
NOTAS La información arriba presentada se ha compilado de fuentes consideradas confiables siendo del conocimiento de NEW LIFE MOTORS, S.A. DE C.V, no ofrece ninguna garantía expresada o publicada como mercadotecnia para algún propósito en particular. La información se relaciona solamente con el material específico señalado y no se relaciona con el uso de ningún otro material o proceso. Se recomienda a los clientes que realicen sus propias pruebas. Antes de usar el producto, lea la etiqueta. NEW LIFE MOTORS, S.A. DE C.V. no asume ninguna responsabilidad de lesión al recipiente, al portador, a terceras personas o cualquier daño a alguna propiedad.	