

MATERIAL SAFETY DATA  
SHEET

Fabricado por:

Marianna Industries, Inc. Sistemas  
11222 "I" Street  
Omaha, Nebraska 68137-1296

Distribuido

por:  
GHC  
2-501 Cartwright St  
Saskatoon SK S7T  
1E1 No Emergencia (306) 978-  
7458  
EMERGENCIA: (306) 281-4388

Revisado: 02/09

I. INFORMACION DEL PRODUCTO

Página

1

NOMBRE DEL PRODUCTO: Superficie De

reparación de proteína capilar Tónico NOMBRE

CHEMICAL: N/A

NÚMERO DE CAS: N/A

FAMILIA QUÍMICA: N/A

FÓRMULA QUÍMICA: N/A

II. RESUMEN DE LOS PELIGROS

No hay peligros conocidos.

III. COMPONENTES PELIGROSOS

<u>NOMBRE</u>	<u>CAS NO.</u>	<u>%</u>	<u>LÍMITES DE EXPOSICIÓN</u>		
			<u>PEL</u>	<u>TLV</u>	<u>OTROS</u>

IV. PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN: 2120 °F PUNTO DE INFLAMACIÓN: N/A

PUNTO DE FUSIÓN: N/A DENSIDAD DE VAPOR: N/A

SOL. EN AGUA: COMPLETA GRAVEDAD ESPECIFICA:

0.990 - 1.010 a 22oC □ pH: 6.75-7.25 a 22o □ C TARIFA DE EVAPORATION: N/A

APARATO/ODOR: Líquido fino, de color blanco lechoso, fragancia agradable

V. DATOS DE PELIGRO DE SALUD Y PROCEDIMIENTOS DE PRIMERA AYUDA

Página 2

<u>NOMBRE QUÍMICO</u>	<u>DATOS DE TOXICIDAD</u>	
	<u>LD50</u>	<u>LC50</u>

CONTACTO OJO: Lave los ojos o los ojos afectados bajo agua corriente lenta durante 15 minutos o más, asegurándose de que los párpados estén separados. Si la irritación debe continuar, consulte a un médico.

CONTACTO CON LA PIEL: Lave la zona afectada con abundante agua durante varios minutos. Busque atención médica si la irritación persiste.

INHALACIÓN: N/A

INGESTION: En caso de ingestión, consulte a un

médico. EFECTOS CRÓNICOS DE LA

EXPOSICIÓN: N/A OTROS EFECTOS EN LA

SALUD: N/A

VI. EXPOSURE CONTROL MEASURES

PROTECCION DE OJOS: Ninguno requerido bajo el uso normal

GUANTES PROTECTORES: Ninguno requerido bajo el uso

normal PROTECCION RESPIRATORIA: Ninguno requerido bajo

uso normal OTRA PROTECCION: Ninguno requerido bajo uso

normal VENTILACION: Ninguno requerido bajo uso normal

HIGIENE PERSONAL/PRACTICAS DE TRABAJO:

VII. DATOS DE PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSION

PYROPHORIC: El producto no se autociendia cuando se expone a condiciones atmosféricas

normales. PUNTO DE FLASH (METHOD UTILIZADO): N/A (solución de agua)

LIMITES INFLAMABLES

BAJOS:

SUPERIOR:

EXTINGUISHING MEDIA: No apoyará la combustión

INSTRUCCIONES DE LUCHA DE INCENDIOS: Use equipo de protección personal y aparatos respiratorios autónomos cuando luche contra el fuego. Utilice agua fría pulverizada para enfriar el equipo y dispersar los vapores.

PELIGROS INUSUALES DE INCENDIO Y PÉRDIDA DE EXP: N/A

Tónico de reparación de proteínas capilares de superficie

## ESTABILIDAD:

Normalmente estable.

INCOMPATIBILIDAD: N/A

## PRODUCTOS PELIGROSOS DE COMPOSICIÓN:

N/A HAZARDOUSPOLYMERIZATION: N/A

IX. INFORMACIÓN AMBIENTAL Y DE DISPOSITIVO

ACCION PARA TOMAR PARA SPILLS/LEAKS: Absorba los derrames con material inerte y colóquelos en un contenedor de residuos separado.

METODO DE DISPOSITIVO: Deseche de acuerdo con las regulaciones locales, estatales y federales

X. PRECAUCIONES PARA UN MANEJO, ALMACENAMIENTO Y USO SEGUROS

N/A

XI. INFORMACIÓN DE ENVÍO

N/A

XII. INFORMACIÓN ADICIONAL

ESTE MATERIAL SE ENCUENTRA EN CUMPLIMIENTO CON LA LEY DE CONTROL DE SUSTANCIAS TÓXICAS.

Para obtener información adicional sobre la seguridad del producto o el uso del producto, póngase en contacto con el gerente del producto a la dirección o al número de teléfono que aparece en la página uno.

**Renuncia**

La información de este MSDS se obtuvo de fuentes actuales y confiables. Sin embargo, los datos se proporcionan con cualquier garantía, expresa o implícita, con respecto a su exactitud o exactitud. Dado que las condiciones de uso, manipulación, almacenamiento y eliminación de este producto están fuera del control de esta empresa, es responsabilidad de los usuarios determinar las condiciones seguras para el uso de este producto y asumir la responsabilidad por pérdida, lesión, daño o gasto que surja del uso indebido del producto. Ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto al producto descrito en este documento será creada o inferida de cualquier declaración u omisión en este MSDS. Varias agencias gubernamentales (por ejemplo, DOT, EPA y FDA) pueden tener regulaciones específicas sobre el transporte, manipulación, almacenamiento, uso o eliminación de este producto que pueden no reflejarse en este MSDS. El usuario debe revisar estas regulaciones para garantizar el cumplimiento total.