

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

SECCION 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO: Ciembre
Champú Bulk Número: GHC020617TSS-
AIM

FABRICANTE: Marianna Industries Inc. **ADDRESS:**
11222 I St.

TELÉFONO DE EMERGENCIA: (800) 457-4280
TELÉFONO INFOTRAC: (800) 457-4280
Teléfono fabricante: (402) 593-0211

FAMILIA CHEMICAL: Surfactante.

USO DEL PRODUCTO: Champú para
limpiar el cabello. **PREPARADO POR:**
Kajsa Jackson
FECHA PREPARADA: 15AUG17

SECCION 1 NOTAS:

SECCION 2: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Los "productos de consumo", tal como se definen en la Ley de Seguridad de los Productos de Consumo de los Estados Unidos y que se utilizan según lo previsto (duración típica del consumidor y frequency), están exentos de la Norma de Comunicación de Peligros de la OSHA (29 CFR 1910.1200). Este SDS se proporciona como cortesía para ayudar en el manejo seguro y el uso adecuado del producto.*

RESUMEN DE EMERGENCIA:

RUTAS DE ENTRADA: Contacto con la piel y los ojos.

POEFECTOS DE SALUD TENTIAL

OJOS: Enrojecimiento, dolor. Visión borrosa. Sensación de ardor.

PIEL: La exposición repetida puede causar sensibilización debido a una reacción alérgica de la piel.
El contacto prolongado o repetido puede hacer que la piel se seque o se agriete.

INGESTION: Dolor abdominal, náuseas.

INHALATION: Ninguno conocido.

SECCION 3: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

INGREDIENTE: No es necesario enumerar los ingredientes no peligrosos. Una mezcla patentada de tensioactivos y otros ingredientes y no contiene ninguna sustancia peligrosa tal como se define en la Norma de Comunicación de Peligros de OSHA (29 CFR 1910.1200).

SECCION 4: MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

OJOS: 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.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

PIEL: : Lavar la zona afectada con abundante agua durante varios minutos. Busque atención médica si la irritación persiste.

INGESTION: En caso de ingestión, consulte a un médico.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

INHALACIÓN: N/A

SECCION 4 NOTAS:

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

PUNTO DE FLASH: N/A (solución de agua)

EXTINGUISHING MEDIA: No soportará procedimientos

especiales de lucha contra incendios de combustión:

Ninguno conocido. PELIGROS DE INCENDIO Y

EXPLOSION INUSUAL: Ninguno conocido. PRODUCTOS

DE DECOMPOSICION PELIGROSOS: Ninguno conocido.

SECCION 5 NOTAS:

SECCIÓN 6: MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL

MEDIDAS DE LIBERACIÓN ACCIDENTAL:

Precauciones personales : Mantener al público alejado de la zona de peligro. Equipar al equipo de limpieza con la protección adecuada. No fumar.

Precauciones ambientales : Evitar la entrada a alcantarillas y aguas públicas. Notificar a las autoridades si el producto en las alcantarillas o aguas públicas.

Métodos de limpieza : Limpiar los derrames lo antes posible, utilizando un material absorbente para recogerlo.

SECCION 6 NOTAS:

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANEJO Y ALMACENAMIENTO:

Estable en condiciones normales.

SECCION 7 NOTAS:

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

CONTROLES DE ENGINEERING: Ninguno requerido bajo el

uso normal **VENTILACION** : Ninguno requerido bajo el

USO normal **PROTECCION RESPIRATORIA:** Ninguno

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

requerido bajo el uso normal PROTECCION DE **ojos**:

Ninguno requerido bajo el uso normal

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

PROTECCION DE LA PIEL: No se requiere ningún uso normal

OTRA ROPA O EQUIPO DE PROTECTA: Ninguno requerido bajo uso normal

PRACTICAS HIGIENICAS DE TRABAJO: Ninguna requerida bajo uso normal

SECCION 8 NOTAS:

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

APARATO: Dary Gray

ODOR: Agradable

ESTADO Físico: líquido

pH COMO SUMINISTRADO:

pH (Otros): 4.00-7.00

PUNTO DE BOILING:

F: GRAVEDAD

ESPECIFICA DE 220F (H2O a

1): 1.000-1.050

SOLUBILIDAD EN AGUA: Completa

PESO MOLECULAR:

VISCOSIDAD:

7000-70000 @22C

SECCION 9 NOTAS:

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABLE

INESTABLE

ESTABILIDAD: Normalmente estable

CONDICIONES PARA EVITAR (ESTABILIDAD): Congelación o Alto calor.

SECCION 10 NOTAS:

SECCION 11: INFORMACION TOXICOLÓGICA

INFORMACION TOXICOLOGICA:

SECCION 11 NOTAS: Ninguno disponible

SECCION 12: INFORMACION ECOLOGICA

INFORMACION ECOLOGICA: No hay datos disponibles..

SECCION 12 NOTAS:

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN

METODO DE DISPOSITIVO DE RESIDUOS: Deseche de manera segura de acuerdo con las regulaciones locales/nacionales

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

CLASE RCRA HAZARD:

SECCION 13 NOTAS:

SECCION 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

U.S. DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE NOMBRE
DE ENVIAMIENTO ADECUADO: Shampoo

:

TRANSPORTE DE AGUA
NOMBRE DE ENVIAMIENTO ADECUADO: Champú

TRANSPORTE AÉREO
NOMBRE DE ENVIAMIENTO ADECUADO: Champú

SECCION 14 NOTAS:

SECCION 15: INFORMACIÓN REGULATORIA

REGULACIONES FEDERALES DE EE. UU.

No hay peligros conocidos

REGLAMENTOS ESTADO: No hay peligros conocidos

REGLAMENTOS INTERNACIONALES: No hay peligros conocidos

SECCION 15 NOTAS:

SECCION 16: OTRA INFORMACIÓN

OTRA INFORMACION:

INFORMACION DE PREPARACION:

Renuncia:

La información de este MSDS se obtuvo de fuentes actuales y confiables. Sin embargo, los datos se proporcionan sin ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a su exactitud o exactitud.

Dado que las condiciones de uso, manipulación, almacenamiento y eliminación del 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, expresada o implícita, con respecto al producto descrito en este documento será creada o inferida de cualquier

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

declaración u omisión en este MSDS. Varias agencias gubernamentales (por ejemplo, DOT, EPA y FDA) pueden tener regulaciones específicas sobre el transporte,

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD (SDS)

Dcn: LBR SDS

manipulación, almacenamiento, uso o eliminación de este producto que puede no reflejarse en este MSDS. El usuario debe revisar estas regulaciones para garantizar el cumplimiento total.