

FICHA DE DATOS DE Seguridad

Fecha de emisión 05OCT18

Fecha de revisión 05OCT18

Número de revisión 1



1. IDENTIFICACION

Identificador del producto

Nombre del producto en La
etiqueta

ĐIỀU HÒA SỨC MẠNH GHC TRINITY 2018

Otros Medios de identificación

Código (s) de producto (s)

(WERCS ID, Si tương
ứng) (SỐ LƯỢNG LỚN
#303094)
(FG n. o 64126)

USO recomendado de Los Productos químicos y restricciones de USO

USO, Champú para El Cabello

Restricciones de USO Không có hay Información disponible

Detalles del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Identificación de proveedores Belleza Marianna (también conocida Como Industrias Marianna)

Dirección 11222 I Street
Omaha
NE
68137
Estad
os
Unido
s

Teléfono Teléfono:
4025930211 Fax:
4025930614

DIP sds@mariannabeauty.com



Número de teléfono de
emergencia

Número de teléfono de emergencia de LaEmpresa 4025930211

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Cá clasificación

KHÔNG HAZAROUS	Ở,

Apariencia Amarillo Amarillo Estado

físico Olor bán sólido

mùi agradable

Nhãn hiệu elementos de GHS, incluidas Las khai

Palabra de señal: ninguno

Khai de peligro

Ở ninguno

Khai-phòng ngừa

Ở ninguno

Khai phòng ngừa-Respuesta

Ở ninguno

Khai báo-almacenamiento

Almacenar en un Lugar bien thờ. Manténgase Fresco

Khai phòng ngừa-Eliminación

Ở ninguno

Otra Información

Toxicidad aguda desconocida: không có hay Información disponible

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Làng sustancia

Không có aplicable

Không có

Không có Peligroso

Nombre químico	CAS-No	Cây	Ley de Revisión de Información de materiales Peligrosos Número de registro (registro HMIRA)	Fecha de presentación de HMIRA y Fecha de exención otorgada (Si liên bang)
	-		-	-

4. MEDIDAS DE PRIMEROS CHĂT TRỢ

Medidas de primeros chăt trợ

Chung asesoramiento

Muestre esta hoja de datos de seguridad Al Médico asistente.

Hít vào

Contacto trực quan

Enjuagar inmediatamente con abundante Agua, también debajo de Los párpados, Durante Al menos 15 minutos. Mantenga Los Ojos bien abiertos mientras SE enjuaga. Do không có frote El área afectada. Nghỉ hưu Las mở de contacto, Si Están presentes y Son fáciles de hacer. -Continúe enjuagando.

Contacto con la Piel

Enjuague La Piel nhiêm bản con abundante Agua. Quítese La Ropa y Los zapatos tặp chăt. Obtenga atención médica si se presentan síntomas.

Của ingestión

En Caso de ingestión, consulte a un Médico.

Autoprotección del Primer ayudante

Không có hay Información disponible.

Síntomas y efectos más importantes, Tanto Agudos Como chậm phát triển

Posibles efectos Agudos para La Salud

Contacto con Los Ojos: No SE conocen efectos significativos o riesgos críticos. Hít: No SE conocen efectos significativos o riesgos críticos. Contacto con la Piel: No SE conocen efectos significativos o riesgos críticos. Ingestión: Puede Ser Mortal si se ingiere y entra en Las vías hô hấp.

Signos/síntomas de sobreposición

Contacto con Los Ojos: No hay datos específicos

Hít vào: không có hay datos específicos

Contacto con la Piel: No hay datos específicos

Ingestión: không có hay datos específicos

Cáo buộc de cualquier atención médica inmediata y tratamiento especial necesario nota a Los médicos

Tratar sintomáticamente.

5. EXTINCIÓN DE INCENDIOS MEDIDAS DE

Medios de extinción adecuados	Utilice un agente extintor adecuado para El Fuego circundante.
Medios de extinción inadecuados	Không có SE sabe Nada.
Peligros específicos derivados de la	Không có SE sabe Nada.
Productos de cháy peligrosos	Không có SE sabe Nada.
Datos de explosión	
Sensibilidad Al impacto mecánico	Không có hay Información disponible.
Sensibilidad một la descarga estática	Không có hay Información disponible.
Equipo especial de Protección para Bomberos	Không có hay Información disponible.

6. MEDIDAS DE LIBERACION BẤT NGỜ

Cá nhài, equipos de Protección y cho các emergencia

Cá nhài	Evitar La entrada de cá nhân innecesario y desprotegido. Không Toque ni camine một Tráves del vật liệu derramado. El - La Ropa , Los Ojos , Trung Phi,. Asegurar Una entilación adecuada. Mantenga a Las Personas alejadas y Viento en Popa de derrame/Fuga. .
----------------	--

Métodos y Material para La contención y limpieza

Métodos de contención	Detenga La Fuga Si Puede hacerlo Sin riesgo. Không Toque ni camine một Tráves del vật liệu derramado. Dique Muy Por delante de derrame de líquido para su sau eliminación .
Métodos de limpieza	Biển maldita. Remoje con vật liệu hấp thụ inerte. Recoger y transferir một containers debidamente etiquetados.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Biên pháp cho các manejo Seguro

Consejos sobre manejo Seguro	Póngase El equipo de Protección adecuado cá nhân. Không có tragar. Evite El contacto con Los Ojos, La Piel y la Ropa. Los Trabajadores deben lavarse Las Manos y la Cara Antes de Comer, beber y fumar.
-------------------------------------	--

Condiciones de almacenamiento Seguro, incluidas Las incompatibilidades

Condiciones de almacenamiento	Almacenar de Acuerdo con La normativa địa phương. Almacenar Cerrado. Mantener fuera del alcance de Los niños.
--------------------------------------	---

8. ĐIỀU KHIỂN DE EXPOSICION/PROTECCION CÁ NHÂN

Parámetros de kiểm soát

Líve de exposición Tội lỗi Información

Controles de ingeniería adecuados

Controles de ingeniería Una Buena thông gió nói chung debe Ser suficiente para controlar La exposición de Los Trabajadores a Los gây ô nhiễm en El Aire.

Medidas de Protección cá nhân, Como equipos de Protección cá nhân

Mắt Protección/Cara Gafas de seguridad de sellado **apretado**.

Protección de Las Manos Không SE requiere ninguno en El USO bình thường.

Protección de la Piel y El cuerpo Không SE requiere ninguno en El USO bình thường.

Hô hấp (Protección) Không SE requiere ninguno en El USO bình thường.

Chu giày (of) Không SE requiere ninguno en El USO bình thường.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Propiedades físicas y químicas

^ Estado físico	Đảo lỏng
Aspecto	Trắng pearly
Olor	Agradable
Màu	Blanco
Umbral de Olor	Agradable

	<u>Valores</u> de propiedad	<u>Método de comentarios</u>
pH	4, 35-5, 35	
Punto de fusión/congelación	No hay datos disponibles	Ninguno conocido
Punto de ebullición/rango de ebullición	100 OC/212 của	
Punto de Flash No	hay datos disponibles	
Tasa debộc hơi	No hay datos disponibles	Ninguno conocido
Viêm (sólido, khí)	No hay datos disponibles	Ninguno conocido
Límite de viêm en El Aire		Ninguno conocido
Límite de viêm không vượt trội	không có hay datos disponibles	
Límite de viêm kém	không có hay datos disponibles	
Presión de Vapor No	hay datos disponibles	Ninguno conocido
Densidad de Vapor No	hay datos disponibles	Ninguno conocido
Densidad relativa	0, 975-1.000	
Solubilidad en Agua	tan en Agua	
Solubilidad (SES) No hay	datos disponibles	Ninguno conocido

Coeficiente de có tên: n-octanol/không có	Không applicable	
Temperatura de autoinflación disponibles các	Sin datos de heno	Ninguno conocido
Temperatura de depreciación disponibles các	Sin datos de heno	Ninguno conocido
Estoy	99000-175000	Husillo F RPM 3 (LVT)

Otra Información

Propiedades explosivas		Không có tối
Propiedades oxidantes	Không có hay Información de heno disponible	
Punto de ablandamiento	Không có hay Información de heno disponible	
Phân học Peso	Không có hay Información de heno disponible	
Contenido de COV (%)	Không có hay	
Đào densidad líquida	Không có hay Información de heno disponible	
Densidad một granel	Không có hay Información de heno disponible	
Tamaño de partícula	Không có hay Información de heno disponible	
Distribución del tamaño de Las partículas	Không có hay Información de heno disponible Không có hay Información de heno disponible	

10. ESTABILIDAD Y ESTABILIDAD Y ACTIVIDAD

Các reactividad		Không có hay Información de heno disponible.
Estabilidad química	Estable en condiciones normales.	
Posibilidad de tiempos Peligrosas	Ninguno Bajo procesamiento bình thường.	
Polimerización peligrosa	Không có SE di xuất polimerización peligrosa. Không có SE di xuất polimerización peligrosa.	
Condiciones một evitar		Không có tối
Materiales incompatibles	Ninguno conocido basado en La Información s.a.	
Productos de descomposición peligrosos	Los óxidos de carbono. Los óxidos de carbono.	

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Información sobre Los efectos toxicológicos

Nhông

Itchi

Medidas numéricas de toxicidad

Các loại toxicidad aguda

Información de componentes

Nombre químico		LD50	Hít LC50	Oral
			-	

Efectos chàm phát triển e inmediatos,
así Como efectos crónicos de La
exposición a Corto y Largo plazo

Corrosión/irritación cutánea

Không có tòi

Daño mắt mệ/irritación mắt

Không có hay Información disponible.

Sensibilización hô hấp atoria o cutánea

Puede causar sensibilización Por contacto con la Piel.

Mutagenicidad de células germinales

Không có hay Información disponible.

Chất gây ung thư

Không có hay Información disponible.

Toxicidad reproductiva

Không có hay Información disponible.

STOT-exposición única

Không có hay Información disponible.

STOT-exposición repetida

Không có hay Información disponible.

Peligro de aspiración

Không có hay Información disponible.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Thuốc ecotoxicidad

El impacto ambiental de Este producto không có ha sido tra ADO completamente.

Phân hủy persistencia y

Không có hay Información disponible.
 Không có hay Información disponible.

Sơ sinh bioacumulación

Không có hay datos de heno para Este producto.

Không có

Không có hay Información de heno disponible.
Không có hay Información de heno disponible.

Otros efectos trạng từ

Không có hay Información de heno disponible.

Không
có tới

13. AN CÂN DE ELIMINACIÓN

Métodos de tratamiento de residuos

Residuos de residuos/Productos không SE Han Desa-

Disp
Env

Embalaje gây ô nhiễm

Không có hay reutilice Los contenedores vacíos.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

Punto

Clase de peligro

SIN EL TIPO DE
Nombre de envío adecuado
SIN EL TIPO DE
N/a

Tdg

Sin un solo Sentido de

Mex

Sin un solo Sentido de

Quảng trường Square oaci

Sin un solo Sentido de

lata

Clase de peligro

Sin un solo Sentido de
Nombre de envío adecuado
SIN EL TIPO DE
N/a

IMDG/IMO

Sin un solo Sentido de
Clase de peligro

Trong

N/a
Sin un solo Sentido de

Adr Không có đều đặn

ADN Không có đều đặn
Không có đều đặn

15. INFORMACIÓN ĐỀU ĐẶN

Normas/pháp luật de seguridad,
Salud y Medio ambiente específica
para La sustancia o **mezcla**

Reglamento Internacional

Sustancias que agotan La Capa de ozono (ODS) không có aplicáp

Nhiễm tạp chất orgánicos không có
aplicáp

**Requisitos de notificación de
exportación** No aplicable

Inventarios Internacionales

TSCA	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
DSL/NDSL	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
EINECS/ELINCS	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
HỮU ENCS	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
Lê	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
PICCS	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.
Các AICS	Póngase en tiếp xúc với con El proveedor para conocer El Estado de cumplimiento del inventario.

Leyenda

TSCA -Ley de Control de Sustancias Tóxicas de los Estados Unidos Sección 8 (b) inventario
DSL/NDSL -Lista canadiense de sustancias nacionales/Lista de sustancias No domésticas
EINECS/ELINCS -inventario Europeo de Sustancias Químicas Existentes/Lista europea de Sustancias Químicas Notificadas
ENCS -Japón Sustancias Químicas Existentes y Nuevas
KECL -sustancias químicas existentes y evaluadas en Corea
PICCS -Filipinas inventario de Productos Químicos y Sustancias Químicas
AICS -inventario Australiano de Sustancias Químicas

Điều đặn Federales de EE. UU.

CÔ 313

Artículo 313 del Título III de la Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo de 1986 (SARA). Este producto No contiene Productos químicos que estén sujetos a Los requisitos de presentación de informes de la Ley y El Título 40 del Código de Reglamentos Federales, parte 372

Peligro crónico para La Salud

Peligro Agudo para La Salud

Không



ĐIỀU HÒA SỨC MẠNH GHC TRINITY 2018

Incendio

Liberación repentina del peligro de presión

Đá reactivo

Không

Không

Không

Fecha de revisión

Peligroreactivo

No

CWA (Ley de Agua Limpia)

Este producto No contiene sustancias đều đặn Como ô nhiễm de conformidad con la Ley de Agua Limpia (40 CFR 122,21 y 40 CFR 122,42)

Các CERCLA

Este chất liệu, Tal Como SE suministra, không có contiene ninguna sustancia đều đặn Como sustancias peligrosas Bajo La Ley de bồi thường Responsabilidad hoàn Ambiental (CERCLA) (40 CFR 302) o La Ley de Enmiendas y Reautorización de Superfondo (SARA) (40 CFR 355). Puede Haber requisitos específicos de presentación de informes một Nivel địa phương, Regional o estatal relacionados con Las liberaciones de Este Material

Reglamento del Estado de EE. UU.

Proposición 65 de California

Este producto No contiene ningún producto químico de la Proposición 65.

Đều đặn estatales de derecho một Saber de EE. UU.

Este producto không có sustancias Por encima de Los líve Umbral que Están đều đặn Por El derecho a Saber del Estado.

16. INFORMACIÓN CỦA OTRA

Nota derevisión

No i

Không có hay Información disponible

Quận renuncia

La Información theo cionada en esta Ficha de Datos de Seguridad es correcta a Nuestro mejor conocimiento, Información y creencia en La Fecha de su publicación. La Información tý cionada Está diseñada únicamente Como Una Guía para El manejo Seguro, sử dụng, procesamiento, almacenamiento, Transporte, eliminación y



Liberación y không debe ân cần Una garantía o especificación de calidad. La Información SE refiere únicamente Al Material específico designado y No Puede Ser válida para Petrov vật liệu utilizado en combinación con cualquier Otro vật liệu o en cualquier Proceso, một menos que SE especifique en El Texto.

Ficha de datos de Fin de seguridad