

FICHA DE DATOS DE

Fecha de emisión 22OCT19

Fecha de revisión 22OCT19

Número de revisión 2



1. IDENTIFICACION

Identificador del producto

Nombre del producto en La etiqueta

LOS SISTEMAS DE GHC DESPIERTAN
NIEBLA ESPESANTE

Otros Medios de identificación

Código (s) de producto (s)

(SỐ LƯỢNG
LỖN #303219)
FG

USO recomendado de Los Productos químicos y restricciones de USO

USO,

Cuidado del 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



FICHA DE DATOS DE

Teléfono

Teléfono:
4025930211 Fax:
4025930614

sds@mariannabeauty.com de correo electrónico

SDS@mariannabeauty.com

Número de teléfono de emergencia

Número de teléfono de emergencia de la Empresa

4025930211

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**Cá clasificación**

KHÔNG HAZAROUS	Ở,

Apariencia hazy para borrarEl líquido del

estadophysical físico

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

19% de la mezcla consiste en ingrediente (s) de toxicidad desconocida

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES**Làng sustancia**

Không có applicable

Không có

Không có Peligroso

Nombre químico	CAS-No	Cây	Revisión de Información sobre materiales thông tin peligrosos

			Número de registro de la Ley
--	--	--	------------------------------

			(Registro de HMIRA)
	-		-

--	--	--	--

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. Không có frote El área afectada. Nghỉ hưu Las mỡ de contacto, Si Están presentes y Son fáciles de hacer. Của continúe enjuagando.

Contacto con la Piel

Lave La Piel nhiễm tạp chăt. Quítese La Ropa y Los zapatos tạp 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 significativo Peligros 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 LIBERACIÓN 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 Través del vật liệu derramado. El- La Ropa , Los Ojos , Trung Phi,. Asegurar Una , adecuada. Mantenga a Las Personas alejadas y Viento en Popa de derrame/Fuga. .
<u>Métodos y Material para La contención y limpieza</u>	
Métodos de contención	Detenga La Fuga Si Puede hacerlo Sin riesgo. Không Toque ni camine một Través del vật liệu derramado. Dique Muy Por delante de derrame de líquido para su saueliminación.
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 cá nhân adecuado. Không có tragar. Evite El contacto con Los Ojos, La Piel y la Ropa. Trabajadores
-------------------------------------	--

debe lavarse Las Manos y la Cara Antes de Comer, beber y

Không, 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 chung debe Ser suficiente para controlar La exposición de Los Trabajadores a Los tạp chất 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. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Propiedades físicas y químicas

Estado físico

Apariencia

Olor

Màu

Umbral de Olor

Chất

lỏng

hazy dễ

chịu

Amarillo Claro.

Agradable

<u>Propiedad</u>	<u>Valores</u>	<u>Método de comentarios</u>
Ph	8, 25-9, 25	
Punto de fusión/congelación	Sin hayos disponibles un 100 oC/212 của	Ninguno conocido
Punto de ebullición/rango de ebullición		
Tasa de bay hơi de Punto de	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Viêm (sólido, khí)	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Límite de viêm en El Aire	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Límite de viêm cấp trên		
Límite de viêm kém	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Presión de hơi	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Densidad de hơi	0.999-1.030	
Densidad relativa	Hòa tan en Agua	
Solubilidad del Agua	No hay disponibles	Ninguno conocido
Solubilidad (Ses)	disponibles	
Coefficiente de có tên: n-octanol/không có	Không applicable	
Temperatura de autoingnición	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Temperatura de descomposición		Ninguno conocido

Otra Información

Propiedades explosivas	Không có tài
-------------------------------	--------------

Các reactividad

Tội lỗi Información Disponible.

Estabilidad química thường	estable en condiciones normales. Ổn định dưới mức bình
Posibilidad de reacciones peligrosas ninguno Bajo procesamiento	bình thường.
Polimerización	Peligrosa không SE sản xuất polimerización peligrosa. Không SE sản xuất polimerización peligrosa.
Condiciones para evitar i	
Materiales incompatibles	ninguno conocido basado en La Información suministrada.
Productos de descomposición peligrosos óxidosde	carbono. oxit. Los óxidos de carbono.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Información sobre Las posibles rutas de exposición

Información del producto

Không SE dispone de datos de ensayo específicos para La sustancia o La mezcla.

Contacto trực quan

Không SE dispone de datos de ensayo específicos para La sustancia o La mezcla.

Contacto con la Piel

Không SE dispone de datos de ensayo específicos para La sustancia o La mezcla. Puede causar sensibilización Por contacto con la Piel. (basado en componentes). El contacto repetido o kéo dài ADO con la Piel Puede causar reacciones alérgicas con Personas nhạy cảm.

Của ingestión

Không SE dispone de datos de ensayo específicos para La sustancia o La mezcla.

Información sobre Los efectos toxicológicos

Síntomas

itchi

Medidas numéricas de toxicidad

Các loại toxicidad aguda

Información de componentes

Nombre químico		LD50	Oral

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

Corrosión/irritación cutánea

Daño mắt Grave/irritación mắt không	hay Información disponible.
Sensibilización hô hấp atoria o cutánea Puede	causar sensibilización Por contacto con la Piel.
Mutagenicidad de células germinales No hay	Información disponible.
Chất gây ung thư	No hay Información disponible.
Toxicidad reproductiva	không có hay Información disponible.
STOT-exposición única	không hay Información disponible.
STOT-exposición repetida	không có hay Información disponible.
Peligro de aspiración	No hay Información disponible.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Ecotoxicidad	El impacto ambiental de Este producto No ha sido tra ADO completamente.
Persistencia y phân hủy	không có hay Información disponible. Không có hay Información disponible.
Bioacumulación	Không có hay datos para Este producto.
Movilidad	không hay Información disponible. Không có hay Información disponible.
Otros efectos trạng từ	-



không_i

Không có hay Información disponible.

13. AN CẦN DE ELIMINACIÓN

Métodos de tratamiento de residuos

Residuos de residuos/Productos No utilizados

Disp
Envi

Embalajenhiễm bản

không reutilice LOS envases vacíos.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

PUNTO

Clase depeligro không đều

không đều đặn
Nombre de envío adecuado
đặn

TDG

N/a
không đều đặn

MEX

không đều đặn

OACI

không đều đặn

IATA

Clase depeligro không đều

không đều đặn
Nombre de envío adecuado
đặn

IMDG/OMI

đặn

N/a
không có đều

Clase de peligro
N/a

RID

không đều đặn

ADR

không đều đặn

ADN

không đều
đặn
Không có đều đặn

15. REGULATORY INFORMATION

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 dẫn 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**

Kh

ôn

g

Incendio

Kh

ôn

g

Liberación repentina del peligro de presión

Kh

ôn

g

Đá reactivo

Kh

ôn

g

Đá reactivo

Kh

ôn

g

GHC DESPIERTA NIEBLA

Fecha de revisión

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 sustancias đều đặn Como sustancias peligrosas en virtud de la Ley de bù y Responsabilidad tách rời (CERCLA) (40 CFR 302) o El Superfondo Ley de Enmiendas y Reautorización (SARA) (40 CFR 355). Puede Haber requisitos específicos de presentación de informes một Nivel địa phương, khu vực o estatal

pertenecientes một Las liberaciones de Este lượng chất

Reglamento del Estado de EE. UU.

Proposición 65 de California

Este producto không có con testosteronan producto químico de la Proposición 65.

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

Este producto No con sustancias Por encima de Los líve Umbral que Están Hasta Los trenes một Saber del Estado.

16. INFORMACIÓN CÚA OTRA

Nota de revisión

Không có hay Información de heno disponible

Quận,

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 tở cionada Está diseñada únicamente Como Una Guía para El manejo, USO, procesamiento, almacenamiento, transporteen ion, 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.

Không
g có
tôi