

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

SUPERFICIE DE GHC SOPLAR
IMPRIMACIÓN con
CÁÑAMO

Otros Medios de identificación

Código (s) de producto (s)

(SỐ LƯỢNG
LÓN #303291)
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 LaEmpresa

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 aplicable

Không có

Không có Peligroso

Nombre químico	CAS-No	Cây	Número de registro de la Ley de Revisión de Información de materiales Peligrosos	Fecha de presentación de HMIRA y exención de

SUPERFICIE DE GHC BLOW

CON

Fecha de revisión

			(Hmira	Fecha
--	--	--	--------	-------

		Registro	concedido (Si tương ứng)
--	--	----------	--------------------------------

4. MEDIDAS DE PRIMEROS CHẤT TRỢ

Medidas de primeros chất 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 mở de contacto, Si Están presentes y Son fáciles de hacer. Của continue enjuagando.

Contacto con la Piel

Enjuague La Piel nhiễm bản con abundante Agua. Quítese La Ropa y Los zapatos tạp chất. 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 vào: No SE conocen efectos significativos o riesgos críticos. Contacto con la Piel: không có SE conocen efectos significativoo peligroscríticos. 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. Evite El contacto con la Piel, Los Ojos O La Ropa. Asegurar Una, adecuada. Mantenga a Las Personas alejadas. y Viento en Popa de derrame/Fuga.
<u>Métodos y Material para la conta inment 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 sau eliminación .
Métodos de limpieza	Biển maldita. Remoje con vật liệu hấp thụ inerte. Recoger y transferir một cont ainers debidamente etiquetados.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Biện 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. Los Trabajadores deben lavarse Las Manos y la Cara Antes de Comer, beber y fumar.

Condiciones de almacenamiento Seguro, incluidas Las incompatibilidades**Condiciones de almacenamientos**

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 giải (of)

Không SE requiere ninguno en El USO bình thường.

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Áp ông propiedades físicas y químicas ^ Estado físico
Làng
apariencia
Olor
Màu
Umbral de Olor

Đảo lỏng
 Nguy
 hiểm dễ
 chịu
 Ở Amarillo Claro.
 Agradable

	<u>Valores</u>	<u>Método de comentarios</u>
PH de la propiedad d	8, 25-9, 25 Sin hayos disponibles un 100	Ninguno conocido
Punto de fusión/congelación Punto de ebullición/rango de ebullición	oC/212 của	
Tasa de bay hơi de Punto de	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Viêm (sólido, khí) Límite de ingdad Es El Aire	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Límite de viêm vượt trội	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Límite de viêm thấp kém	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido
Presión de Vapor	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Densidad de hơi	Sin datos de heno disponibles	Ninguno conocido
Densidad relativa	0.999-1.030	
Solubilidad de Agua (es)	Hòa tan en Agua No hay disponibles	Ninguno conocido
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	Sin hayos disponibles không có hay datos disponibles	Ninguno conocido

Otra Información

Reactividad	không hay Información disponible.
Estabilidad química thường	estable en condiciones normales. Ổn định dưới mức bình thường.
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 ng i	không
Materiales incompatibles	ninguno conocido basado en La Información suministrada.
Productos de descomposición peligrosos óxidos de	carbono. oxit. Los óxidos de carbono.

11. INFORMACION TOXICOLOGICA

Información sobre Las posibles rutas de exposición

Información del producto

Specific test data for the substance or mixture is not available.

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 La Piel liên hệ. (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	Eh h A A I lo N L C 5 0 -

Delayed and immediate effects as well as chronic effects from short and long-term exposure

Corrosión/irritación cutánea

No

Đaño mắt mệ/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-exposiciones repetidas 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
điều 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.

ther

Movilidad

không hay Información
disponible.

Otros efectos trạng từ

Không có hay Información disponible.

ng tôi

khô

Không có hay Información disponible.

13. AN CẦN DE ELIMINACIÓN

Métodos de tratamiento de residuos

Residuos de residuos/ProductosNo utilizados

Embalajenhiễm bẩn

không reutilice Los envases vacíos.

Disp
Envi

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/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 organicos 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

Đều 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

SUPERFICIE DE GHC BLOW CỘN

Đá reactivo

Fecha de revisión

g
Kh
ôn
g

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 Bajo La toàn diện

Ley de bù lại y Responsabilidad de Respuesta (CERCLA) (40 CFR 302) o La Ley de Modificaciones y Reautorización de Superfondo (SARA) (40 CFR 355). Puede Haber requisitos específicos de presentación de informes môt Nivel địa phương, Regional o General relacionados con Las liberaciones de Este chất liệu

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 môt Saber de EE. UU.

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

16. INFORMACIÓN CỦA OTRA

Nota de revisión

Không có hay Información de heno disponible

Quận,

La Información a la que SE en esta Ficha de Datos de Seguridad es correcta a Nuestro mejor conocimiento, Información y creencia en La Fecha de su publicación. La Información estoy en FORMA de alicate únicamente Como Una Guía para El manejo, USO, procesamiento, almacenamiento, transporteen ion, eliminación y Liberación y không debe ân xá Una garantía o especificación de calidad. La Información SE únicamente Al Material designado y No Ser válida para El vật liệu de dico utilizado en combinación con cualquier vật liệu o en cualquier Proceso, môt menos que SE tiene en El Texto.