

FICHA DE DATOS DE

Fecha de emisión 22OCT19

Fecha de revisión 22OCT19

Número de revisión 1



1. IDENTIFICACION

Identificador del producto

Nombre del producto en La etiqueta

GHC PURE BLONDE VIOLET
MASQUE

Otros Medios de identificación

Código (s) de producto (s)

(SỐ LƯỢNG
LỚN #303221)
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

Teléfono

Teléfono:
4025930211 Fax:
4025930614



FICHA DE DATOS DE

sds@mariannabeauty.com

DIP

Número de teléfono de emergencia

Número de teléfono de emergencia de la Empresa

4025930211

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**Cá clasificación**

KHÔNG HAZAROUS	Ở,

Mộtearance PP cremộtmy purple
S

PhySical nhà nước liquideshioid odor plea

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	Revisión de Información sobre materiales thông tin peligrosos Número de registro de La Ley	Fecha de presentación de HMIRA y Fecha de exención otorgada (Si liên bang)

GHC PURE BLONDE VIOLET

Fecha de revisión

			(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 mở de contacto, Si Están presentes y Son fáciles de hacer. -Continúe enjuagando.

Contacto con la Piel

Enjuague La Piel nhiễm bắn con abundante Agua. Quítese La Ropa y Los zapatos tặp chăt. Obtenga atención médica si se producen ptomssimbólicos.

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 desobre-exposición/mptoms sy

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 Tráves 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 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 contenedores 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 KIỆN 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

Aspecto

Olor

Màu

Umbral de Olor

Líquido một semisólido

Nhà hỏa táng

Agradable

Làng púrpura

Agradable

Propiedad

Valores

Método de comentarios

Ph

3,00-4.00

Punto de fusión/congelación

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Punto de ebullición/rango de ebullición

100 oC/212 của

Punto de

Không có hay datos disponibles

Tasa de bay hơi

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Viêm (sólido, khí)

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Límite de viêm en El Aire

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Límite de viêm cấp trên

Không có hay datos disponibles

Límite de viêm kém

Không có hay datos disponibles

Presión de Vapor

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Densidad de hơi

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Densidad relativa

0.900-1.000

Solubilidad del Agua

Hòa tan en Agua

Solubilidad (SES)

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Coefficiente de có tên: n-octanol/aguawaterNo aplicable

Temperatura de autoignición

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Temperatura de descomposición

Không có hay datos disponibles

Ninguno conocido

Các loại viscosidad

700000-1205000

Vòng quay F RPM 0,60

Otra Información

Propiedades explosivas

Không có hay Información disponible

Propiedades oxidantes

Không có hay Información disponible

Punto de ablandamiento

Không có hay Información disponible

Phân tử Peso

Không có hay Información disponible

Contenido de COV (%)

Không có hay Información disponible

Đảo densidad líquida

Không có hay Información disponible

Densidad một granel

Không có hay Información disponible

Tamaño de partícula

Không có hay Información disponible

Distribución del tamaño de Las partículas

Không có hay Información disponible

Không có hay Información disponible

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**Các reactividad**

Không có hay Información disponible.

Estabilidad química 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 ninguna
Información Ava

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

Hít vào

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 ingestion

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

Información sobre Los efectos toxicológicos

Síntomas
ban. Hola

de picazón. Phát

Medidas numéricas de toxicidad

Các loại toxicidad aguda

Información de componentes

Nombre químico			Phổng vấn LD50
		LD50	Hit LC50
			-

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

Corrosión/irritación cutánea Ava		Sin Información
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	không hay	Información disponible.
Toxicidad reproductiva	không có hay	Información disponible.
STOT-exposición única	không có hay	Información disponible.
STOT-exposición repetida	No hay	Información disponible.
Peligro de aspiración	No hay	Información disponible.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Ecotoxicidad	El impacto ambiental de Este producto tiene	không có ha sido điều tra một Fondo.
Persistencia y phân hủy	không có hay	Información disponible.
Bioacumulación	Không có hay	Información disponible.
	Không có hay	datos para Este producto.
Movilidad	không hay	Información disponible.
Otros efectos trạng từ Ava	Không có hay	Información
		tội lỗi

Không có hay Información disponible.

13. AN CÀN DE ELIMINACIÓN**Métodos de tratamiento de residuos**

Residuos de residuos/Productos No utilizados

Desechar encon
legis ambienta

Embalajenhiếm bản

không reutilice Los envases vacíos.

14. INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE**PUNTO**

Clase de

không đều đặn
Nombre de envío adecuado
peligro không đều đặn
N/a**TDG**

không đều đặn

MEX

không đều đặn

OACI

không đều đặn

IATA

Clase de

không đều đặn
Nombre de envío adecuado
peligro không đều đặn
N/a**IMDG/OMI**không đều đặn
Clase de peligro
N/a**RID**

không đều đặn

ADR

không đều đặn

ADNkhông 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 El cumplimiento del inventario Estado.

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 El cumplimiento del inventario Estado.

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

Làng sustancias

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 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

Incendio

Liberación repentina del peligro de presión

Đá reactivo

Đá reactivo

Peligro Agudo para La Salud

Không

Không

Không

Không

Không

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.

Este chất liệu, Tal Como SE suministra, không có contiene ninguna sustancia đều đặn Como sustancias peligrosas Bajo La Ley de bồi thường Responsabilidad hieu 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 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 đặn 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**

Sin Información Av

Không có hay Información de heno disponible

Quận,

La Información Tipo de Archivo es esta **ficha de datos** de seguridad es correcta correcta un Nuestro mejor conocimiento, Información y creencia es La Fecha **de su** publicación. La Información a qué estoy de la propiedad única Como Una Guía para El manejo, USO, procesamiento, almacenamiento, Transporte, eliminación y Liberación Seguros y No debe ân cần Una **garantía** o especificación de calidad. La Información **SE** hacer que No Sea Al Material específico teno y No Puede Ser válida para Petrov vật liệu utilizado es combinación con cualquier Otro vật liệu o en cualquier Proceso, một menos que SE esvó en El Texto.

Ficha de datos de Fin de seguridad