

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 DẦU GỘI ĐẦU HYDRATING CỦA GHC BASSU 2018

Otros Medios de identificación

Código (s) de producto (s) (WERCS ID, Si tương ứng) (SỐ LƯỢNG LỚN #302878) (FG #63301)

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: 4025930211 Fax: 4025930614

DIP sds@mariannabeauty.com



Número de teléfono de emergencia

Número de teléfono de emergencia de la Empresa 4025930211

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Cá clasificación

KHÔNG HAZAROUS	Ở,

Apariencia perlado Blanco

Estado físico Olor líquido

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 thở. Giữ mát

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 **nhiểm bản** con abundante Agua. 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 significativos 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 nhài innecesario y desprotegido. Không Toque ni camine một Tráves 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.
----------------	---

Métodos y Material para lacontaminación 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 contenedores debidamente etiquetados.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Biên pháp cho các manejo Seguro

Consejos sobre manejo Seguro	póngase El equipo de Protección cá nhài 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 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 Pearly OFF trắng
Olor Agradable
Màu Blanco
Umbral de Olor Agradable

<u>Các</u> <u>propiedad</u>	<u>giá trị</u> Valores de	<u>Método de comentarios</u>
pH	4, 50 -5, 50	
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 de hơ 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	1.000-1.030	
Solubilidad en Agua	tan en Agua	
Solubilidad (SES)	No hay datos disponibles	Ninguno conocido
Coefficiente de có tên: n-octanol/aguawater	No aplicable	

Temperatura de autoinflación disponibles các	Sin datos de heno	Ninguno conocido
Temperatura de depreciación disponibles các	Sin datos de heno	Ninguno conocido
¡ Estoy	14000-28000	Husillo F RPM 3 (LVT)

Otra Información**Propiedades explosivas**

Không có tời

Propiedades oxidantesKhông 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 líquidaInformación 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
disponibleKhông 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 peligrosaKhông có SE di xuất polimerización peligrosa.
Không có SE di xuất polimerización peligrosa.**Condiciones một evitar**

Không có tời

Materiales incompatibles

Ninguno conocido basado en La Información s.a.

Productos de descomposición peligrososLos 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
			-

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

Corrosión/irritación cutánea

Không có tời

Daño mắt mội/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

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

Peligro Agudo para La Salud

Không



Không có 9

DẦU GỘI ĐẦU 2018 GHC BASSU

Incendio

Không

Liberación repentina del peligro de presión

Không

Đá reactivo

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**

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,



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