

DATOS DE SEGURIDAD

MATERIALES Hoia

Fecha: 4/10/15

ARCHIVO SÓ:

FECHA DE

SECCION 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

NOMBRE DEL PRODUCTO: curls Styling mousse

FABRICANTE: Chicago aerosol DIRECCION:

1300 Bắc St than thành phố,

IL 60416

TELÉFONO DE EMERGENCIA: 1-866-634-5100

CHEMTREC TELÉFONO: 1-800-424-

9300 OTRAS LLAMADAS:

ĐIỆN THOẠI FAX:

SECCION 1 NOTAS:

SECCIÓN 2: COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

<u>Ingrediente:</u>	CAS KHÔNG.	% WT%
Propano	74-98-6	< 5,0
ISO butane	75-28-5	< 5,0

SECCION 2 NOTAS:

SECCION 3: IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

RESUMEN DE EMERGENCIA: aerosol

RUTAS DE entrada: Puede Ser perpháp si se ingiere o

inhala efectos potenciales de Salud

OJOS: Irritante para Los

OJOS PIEL: Puede causar

irritación

NUỐT phải: Puede Ser pertư si se ingiere. La ingestión Puede causar irritación tiêu hóa, náuseas, vómitos y diarrea. Puede causar depresión del syatem nervioso Trung ương.

HÍT phải: Puede Ser pertư si se inhala. La hít vào de vapores en Alta tập trung ación Puede causar irritación del Sistema thờ atorio.

Puede causarsomnolencia y mareos.

PELIGROS DE SALUD CẤP TÍNH:

PELIGROS DE SALUD CRONICA: Puede causar efectos trạng từ en El hígado. Puede causar efectos trạng từ a la médula ósea y Al Sistema deformación sanguínea.

CONDICIONES MEDICAS GENERALMENTE AGRAVADAS POR EXPOSICION: Sistema nervioso Trung ương. Trastornos oculares preexistentes. Trastornos de la sangre. Trastornos hepáticos. Trastornos hô hấp

Chất gây ung thư

OSHA:
khác:

acgih:

NTP:

IARC:

SECCION 3 NOTAS:

DATOS DE SEGURIDAD

MATERIALES

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

OJOS: Enjuague bien con abundante Agua Durante Al menos 15 minutos y consulte a un Médico

PIEL: en Caso de contacto con líquido licuado, descongelar Las partes escarchadas con Agua tibia. Lave La Piel con Agua y jabón. En Caso de irritación de la Piel o reacciones alérgicas, consulte a un Médico

UÓNG: Llame inmediatamente a un Médico o Al Centro de Contro venenoso. NO induzca El vómito. Bebe Mucha Agua. Nunca Le des Nada Por La Boca a Una persona inconsciente.

HÍT phải: Mueva La víctimatim Al Aire Libre. Administrar oxígeno Si La hô hấp difícil. Aplique hô hấp nhân tạo Si La víctima không respira. Si Los síntomas persisten, llame a un Médico.

NOTAS A LOS FÍSICOS O PROVEEDORES DE PRIMERA AYUDA: Mantenga A La víctima Caliente y tranquila

SECCION 4 NOTAS:

SECCION 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Viêm propiedades: Los contenedores pueden explotar Cuando SE calientan

PUNTO DE FLASH:

F: ND

C: ND

METODO UTILIZADO: Copa Abierta (para etanol Puro)

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO NFPA

SALUD: 2 ngabilidad: 2 reactividad: 0

OTROS: Hazzard físico y químico

HMIS NGUY CỜ CLASSIFICATIEN

SALUD: 2 Ngabilidad: 2 reactividad: 0

PROTECCION: Protección cá nhân

PHƯƠNG tiện chữa cháy: CO2 o químico Seco para Pequeños incendios. Espuma para Grandes incendios

Theo cách khác: La adición de Niebla de Agua ayudará a reducir La Tasa de INCENTIÓN (bằng máy tính). Utilice El appartatus thờ ATORIO autónomo de NIOSH en áreas confinadas

PELIGROS de INCENDIO Y nổ inthông thường: Los vapores viêm pueden viajar một lo Largo Del Suelo para Ser encendidos Por

Fuentes de ignición distantes. **PRODUCTOS DE DECOMPOSICION PELIGROSOS:** La cháy tión de líquido Puede formar óxidos de carbono y nitrógeno

SECCION 5 NOTAS:

SECCIÓN 6: MEDIDAS DE LIBERACIÓN BẤT NGỜ

MEDIDAS DE LIMPIEZA bất ngờ: Elimine Todas as Las Fuentes de ignición. Quạt gió El área. Los derrames Pequeños deben lavarse con Grandes cantidades de Agua. Los derrames Grandes deben Ser absorbidos sobre vật liệu absorbente không có phân para su eliminación.

SECCION 6 NOTAS:

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANEJO Y almacenamiento: Contenido Bajo presión Mantener alejado del Calor Y Las Fuentes de ignición. Mantener fuera del alcance de Los niños. **OTRAS biện pháp:**

DATOS DE SEGURIDAD
MATERIALES Hoia

SECCION 7 NOTAS:

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

DATOS DE SEGURIDAD MATERIALES

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

SECCION 8: CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN CÁ NHÂN

THỜ ACION: para USO en El Salón o en El Hogar, siempre cân bằng cionar thờ adecuada.

PROTECCION hô hấp: ninguna necesaria Cuando El producto SE utiliza según Las instrucciones. "Evite La eated hô hấp" kéo dài đến các vapores. PROTECCION DE OJOS: Ninguno es necesario Cuando El producto SE utiliza según Las instrucciones.

PROTECCION DE PIEL: Ninguno necesario Cuando El producto SE utiliza según Las instrucciones. OTRA ROPA O BẢO VỆ EQUIPO:

PRACTICAS HIGIENICAS DE TRABAJO: PAUTAS

NORMALES de EXPOSICIONES de prácticas de TRABAJO

seguras:

SECCION 8 NOTAS:

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

APARATO: líquido Blanco

lechoso MÙI: fragancia

ESTADO Físico:

pH COMO SUMINISTRADO:

pH (Otros):

PUNTO DE sôI: de tấp các ADO

F: N/E

C:

PUNTO DE FUSIÓN: NA

F:

C:

Punto de Nación: 65 grados F

F:

C:

Presión de VAPOR (mmHg): 45-55 psig

@

F: 70 grados C:

DENSIDAD DE VAPOR (AIRE n. o 1): N/E

@

F:

C:

GRAVIDAD ESPECIFICA (H2O a 1): 1, 00

@

F: 70

C:

TARIFA DE bay hơi: > 1 BASE

(1):

SECCION 9: PROPIEDADES Físicas Y QUÍMICAS (con't)

SOLUBILIDAD EN AGUA: hòa tan

PHẦN trắm chất rắn POR PESO: không hay Información

disponible F:

C:

COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV):

DATOS DE SEGURIDAD MATERIALES

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

SECCION 9 NOTAS:

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABLE

không thể

ESTABILIDAD: Estable en Las condiciones de

almacenamiento recomendadas CONDICIONES PARA

EVITAR (ESTABILIDAD): Calor, Llamas, chispas

INCOMPATIBILIDAD (MATERIAL PARA EVITAR): Agentes oxidantes Fuertes

DECOMPOSICION PELIGROSA O SUBPRODUCTOS: Óxidos de carbono, óxidos de

nitrógeno POLIMERIZACION PELIGROSA: Ninguno Bajo procesamiento bình

thường

CONDICIONES MỘT EVITAR (POLIMERIZACION):

SECCION 10 NOTAS:

SECCIÓN 11: INFORMACION TOXICOLÓGICA

INFORMACION TOXICOLOGICA: Puede Ser perán si se ingiere. Puede Ser

perautonomous si se inhala phần 11 NOTAS:

SECCIÓN 12: INFORMACION ECOLOGICA

INFORMACIÓN ECOLOGICA: N/E

SECCION 12 NOTAS:

SECCIÓN 13: AN CÀN DE ELIMINACIÓN

MÉTODO de DISPOSITIVO de residuos: Este vật liệu suministrado, es un residuo peligroso de Acuerdo con Las thường xuyên FEDERALES (40 CFR 261) lớp nguy hiểm rcra: 2,1

SECCION 13: ăn cần DE DISPOSITIVO (con't)

SECCION 13 NOTAS:

SECCION 14: INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE EE. UU.

NOMBRE DE ENVIAMIENTO ADECUADO: Clase de PELIGRO de Productos Básicos de Consumo:

ORM-D

NÚMERO DE

IDENTIFICACIÓN: UN 1950

GRUPO DE EMBALAJE: II

NGƯỜI KHAI SINH DE

Không có 5

DATOS DE SEGURIDAD
MATERIALES Hoia
ETIQUETA:

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

TRANSPORTE DE AGUA

DATOS DE SEGURIDAD MATERIALES

ARCHIVO SÓ:
FECHA DE

NOMBRE DE ENVIAMIENTO ADECUADO:

Clase de PELIGRO de Aerosoles: 2,1

Número de identificación:

GRUPO DE PAQUETE:

KHAI Hải nhân: UN 1950, Aerosoles

TRANSPORTE AÉREO

NOMBRE DE ENVIAMIENTO Adecuado: Aerosoles,

CLASE de PELIGRO có thể dễ cháy: 2,1

Número de

identificación:

GRUPO de embalaje:

II khai báo :

OTRAS AGENCIAS:

SECCION 14 NOTAS:

SECCION 15: INFORMACIÓN ATORIA

THƯỜNG XUYÊN FEDERALES DE EE. UU.

TSCA (LEY DE CONTROL DE SUSTANCIAS TÓXICAS): Exento

CERCLA (bù đắp DE RESPUESTA toàn diện SIVA, UnaLey dend Responsabilidad):

NINGUNO Sara tiêu đề III (enmiendas de Superfund Y Ley de reuỷ quyền):

311/312 phân loại DE PELIGRO: PELIGRO Agudo para La Salud, PELIGRO para La Salud cronic, PELIGRO de incendio,

Liberación repentina de BLES de presión 313 INGREDIENTES reportables:

REGLAMENTOS ESTADO:

REGLAMENTOS

INTERNACIONALES:

SECCION 15 NOTAS:

SECCION 16: OTRA INFORMACIÓN

OTRA INFORMACION:

INFORMACION DE PREPARACION:

RENUNCIA: La Información contenida en Este documento SE Basa en Los datos disponibles para nosotros y SE Cree que es correcta en La medida de nuestras posibilidades. Sin cấm vận, Chicago aerosol không ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a la exactitud de estos datos ni asume ninguna responsabilidad Por lesiones Por USO indebido intencional o không intencional de Este producto.