



Fecha de emisión: 23-ene.-2024 Fecha de revisión 23-ene.-2024 Número de revisión 1

1. Identificación de la sustancia química peligrosa o mezcla y del proveedor o fabricante

Nombre del producto Downy Professional Ultra April Fresh Scent

Identificador del producto 21050452_PROF_NG

Tipo de Producto Producto terminado - Profesional

Uso recomendado Fabric Enhancers.

Fabricante PROCTER & GAMBLE - Fabric and Home Care Division

Ivorydale Technical Centre 5299 Spring Grove Avenue Cincinnati, Ohio 45217-1087 USA

Procter & Gamble Inc. P.O. Box 355, Station A Toronto, ON M5W 1C5 1-800-331-3774

Dirección de correo electrónico pgsds.im@pg.com

Teléfono de emergencia Transporte (24 hora)

CHEMTREC - 1-800-424-9300 (cancion Canadá) 1-703-527-3887

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Los productos de consumo según la definición de los EE.UU. Productos de Consumo de la Ley de Seguridad, que se utilizan como estaba previsto (la duración y la frecuencia de consumo típico) están exentos de la Norma de Comunicación de Peligros de OSHA. Esta Ficha de Seguridad se proporciona como una cortesía para ayudar a ayudar en el manejo y uso adecuado del producto.

Esta mercancía se clasifica en 29CFR 1910.1200(d) and Canadiense de Productos Peligrosos Reglamento de la siguiente manera:.

Este material no está considerado peligroso por la OSHA Hazard Communication Standard (Norma de Comunicación de Peligros de (29 CFR 1910.1200).

Pictogramas de peligro Ninguno(a)

Consejos de prudencia Ninguno(a)

Consejos de prudencia - Respuesta Ninguno(a)

Consejos de prudencia - Ninguno(a)

Almacenamiento

Consejos de prudencia - Eliminación Eliminar el contenido / recipiente conforme a la reglamentación local.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Los ingredientes se enumeran de acuerdo con 29 CFR 1910.1200 Apéndice D y los Canadienses Productos Peligrosos Reglamento

Información sobre los componentes El producto no contiene sustancias que, a la concentración específica, se consideren

peligrosas para la salud

Información adicional

4. PRIMEROS AUXILIOS

Descripción de los primeros auxilios

Enjuague con mucha agua. Consultar inmediatamente a un médico si la irritación persiste. Contacto con los ojos

Enjuague con mucha agua. Si se presentan síntomas, consultar inmediatamente a un Contacto con la piel

médico.

Ingestión Beber uno o dos vasos de agua. NO provocar el vómito. Si se presentan síntomas.

consultar inmediatamente a un médico.

Salga al aire libre. Si los síntomas persisten, consultar a un médico. Inhalación

Indicación de la necesidad de recibir atención médica inmediata y, en su caso, de tratamiento especial

Notas para el médico Aplicar un tratamiento sintomático.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

Polvo químico seco, CO2, espuma resistente al alcohol o agua pulverizada. Polvo químico Medios de extinción apropiados

seco. Espuma resistente al alcohol. Agua.

Medios no adecuados de extinción Ninguno(a).

Peligro especial No se conocen.

el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para Como en cualquier incendio, utilizar un equipo de respiración autónomo con demanda de

presión, MSHA/NIOSH (aprobado o equivalente) y ropa de protección total.

Peligros específicos del producto

químico

Ninguno(a).

6. MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL O FUGA ACCIDENTAL

Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia

Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Evitar el contacto con los ojos, la piel o **Precauciones personales**

la ropa.

Consejos para el personal de los

servicios de emergencia

Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

Precauciones relativas al medio

ambiente

Mantener alejado de las vías fluviales

No descargar el producto en aguas naturales sin tratamiento previo o una dilución

adecuada

Métodos y materiales para la contención y limpieza de derrames o fugas

Absorber con tierra, arena u otro material no combustible y colocar en contenedores para Métodos de contención

su eliminación posterior. Evitar que el producto penetre en los desagües. Evitar fugas o

derrames adicionales si no hay peligro en hacerlo.

Contener el derrame, luego recoger con material absorbente no combustible (p. ej., arena, Métodos de limpieza

tierra, tierra de diatomeas, vermiculita) y colocar en un recipiente para su eliminación de

acuerdo con las regulaciones locales o nacionales (véase la Sección 13).

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Precauciones que se deben tomar para garantizar un manejo seguro

Recomendaciones para la manipulación segura

Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Mantener el recipiente cerrado cuando no esté en uso. Nunca regrese el producto derramado al envase original para reutilizarlo.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Condiciones de almacenamiento seguro, incluida cualquier incompatibilidad

Condiciones de almacenamiento Mantener los recipientes herméticamente cerrados en un lugar seco, fresco y bien

ventilado.

Materiales incompatibles No se conocen.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Parámetros de control

Directrices sobre exposición Ningunos límites de exposición indicados para el ingrediente/los ingredientes.

Controles técnicos apropiados

Controles técnicos : Lugares de Distribución, el Lugar de Trabajo y para la Casa

Garantizar una ventilación adecuada

Producto Planta de Manufactura (necesita en producto-planta productora

SOLAMENTE):

Donde sea razonablemente práctico, esto deberá ser realizado usando ventilación local y

una buena extracción general.

Equipo de protección personal

Protección para los ojos : Lugares de Distribución, el Lugar de Trabajo y para la Casa

No se requieren equipos especiales de protección

Producto Planta de Manufactura (necesita en producto-planta productora

SOLAMENTE):

Use protección ocular adecuada

: Lugares de Distribución, el Lugar de Trabajo y para la Casa Protección para las manos

No se requieren equipos especiales de protección

Producto Planta de Manufactura (necesita en producto-planta productora

SOLAMENTE):

Guantes de protección

21050452_PROF_NG - Downy Professional Ultra April Fresh

Scent

Protección del cuerpo y de la piel

: Lugares de Distribución, el Lugar de Trabajo y para la Casa

No se requieren equipos especiales de protección

Producto Planta de Manufactura (necesita en producto-planta productora

Fecha de revisión 23-ene.-2024

copa cerrada. No sostiene la combustión.

SOLAMENTE):

Úsese indumentaria protectora adecuada

Protección respiratoria : Lugares de Distribución, el Lugar de Trabajo y para la Casa

No se requieren equipos especiales de protección

Producto Planta de Manufactura (necesita en producto-planta productora

SOLAMENTE):

En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico Líquido

azul Milky Liquido **Aspecto** Olor Pleasant (perfume)

No hay información disponible **Umbral olfativo**

Propiedad Observacio Valores

> 35 °C / 95 °F

nes

Hq 2.5 - 3.3No hay información disponible

Punto de fusión / punto de

congelación

Punto inicial de ebullición e

intervalo de ebullición

Punto de inflamación 94.5 °C / 202.1 °F

Tasa de evaporación No hay información disponible Inflamabilidad No hay información disponible

Límite de inflamabilidad en el aire

Límite superior de inflamabilidad o No hay información disponible

de explosividad

Límite inferior de inflamabilidad o No hay información disponible

de explosividad

Presión de vapor No hay información disponible Densidad relativa del vapor No hay información disponible Densidad relativa No hay información disponible Solubilidad en agua No hay información disponible No hay información disponible Coeficiente de reparto No hay información disponible Temperatura de autoinflamación No hay información disponible

Temperatura de descomposición

Viscosidad No hay información disponible

Los productos cumplen con los Estados Unidos las regulaciones estatales y federales para Contenido de COV (%)

el contenido de COV en productos de consumo

.?% Contenido COV

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Ninguna bajo condiciones normales de uso. Reactividad

Estabilidad Estable en condiciones normales.

Polimerización peligrosa No ocurre polimerización peligrosa.

Reacciones peligrosas Ninguno durante el procesado normal.

Condiciones que deben evitarse Ninguno durante el procesado normal. 21050452_PROF_NG - Downy Professional Ultra April Fresh

Scent

Materiales incompatibles Ninguno en particular.

Productos de descomposición

peligrosos

Ninguna bajo condiciones normales de uso.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Fecha de revisión 23-ene.-2024

Información del producto

Información sobre posibles vías de exposición

No se conocen efectos. Inhalación No se conocen efectos. Contacto con la piel Ingestión No se conocen efectos. Contacto con los ojos No se conocen efectos.

Efectos retardados e inmediatos, así como efectos crónicos producidos por una exposición a corto y largo plazo

Toxicidad aguda No se conocen efectos. Corrosión/irritación cutánea No se conocen efectos. Lesiones oculares graves/irritación No se conocen efectos.

ocular

No se conocen efectos. Sensibilización cutánea No se conocen efectos. Sensibilización respiratoria Mutagenicidad en células No se conocen efectos.

germinales

Toxicidad para la reproducción No se conocen efectos. Toxicidad para el desarrollo No se conocen efectos. STOT - exposición única No se conocen efectos. STOT - exposición repetida No se conocen efectos. Peligro de aspiración No se conocen efectos. Carcinogenicidad No se conocen efectos.

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

ecotoxicidad

No se espera que el producto sea nocivo para el medio ambiente.

Persistencia y degradabilidad No hay información disponible.

Potencial de bioacumulación No hay información disponible.

Movilidad No hay información disponible.

No hay información disponible. Otros efectos adversos

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Disposal methods

Residuos de desechos o productos La eliminación se debe realizar de acuerdo con las leyes y regulaciones regionales, no utilizados

nacionales y locales correspondientes.

Embalaje contaminado La eliminación se debe realizar de acuerdo con las leyes y regulaciones regionales,

nacionales y locales correspondientes.

Codes Californie déchets dangereux 331

(non-ménage de réglage)

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

DOT No regulado

<u>IMDG</u> No regulado

<u>IATA</u> No regulado

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Regulaciones federales de los EE. UU

CERCLA

Este material, tal como se suministra, no contiene sustancias reguladas como peligrosas por la Ley de Responsabilidad, Compensación y Recuperación Ambiental (CERCLA) (40 CFR 302) ni la Ley de Enmiendas y Reautorización del Superfondo (SARA) (40 CFR 355). Es posible que existan requisitos de informe específicos a nivel local, regional o estatal relacionados con la liberación de este material.

Ley del Aire Limpio, Sección 112 Contaminantes Peligrosos del Aire (HAPs por sus siglas en inglés) (véase 40 CFR 61) Este producto no contiene sustancias reguladas como peligrosos contaminantes del aire (HAPS) bajo la Sección 112 de las Enmiendas a la Ley de Aire Limpio de 1990.

Ley de Agua Limpia

Este producto no contiene ninguna sustancia regulada como contaminante de acuerdo con la Ley de Agua Limpia (40 CFR 122.21 y 40 CFR 122.42).

Reglamentaciones de los Estados

Nombre de la sustancia	Número CAS	Nuevo Jersey
Ethanol	64-17-5	X

Proposición 65 de California

Este producto no está sujeto a la advertencia de etiquetado bajo la proposición 65 de California.

Inventarios Internacionales

ESTADOS UNIDOS

Todo los componentes intencional añadido de este producto (s) están listados en el Inventario de los Estados Unidos TSCA

Canadá

Este producto cumple con la CEPA para la importación de P&G

Leyenda

TŚCA - Estados Unidos - Ley del Control de Sustancias Tóxicas, Sección 8(b), Inventario

CEPA - Ley Canadiense de Protección Ambiental

16. OTRAS INFORMACIONES

21050452_PROF_NG - Downy Professional Ultra April Fresh Scent

Fecha de revisión 23-ene.-2024

HMIS

NFPA

Fecha de emisión:23-ene.-2024Fecha de revisión23-ene.-2024

Descargo de responsabilidad.

La información que se ofrece en esta Ficha de Datos de Seguridad es correcta según nuestro leal saber y entender a la fecha de su publicación. La información proporcionada está concebida solamente como guía para la manipulación, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y distribución seguras y no debe considerarse como garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material específico diseñado y puede no ser válida en caso de usarlo en combinación con cualquier otro producto o en algún proceso, a menos que se especifique en el texto

Fin de la Hoja de Datos de Seguridad