

página: 1/7

fecha de impresión 06/27/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1 Ficha de datos de seguridad de conformidad con el SGA

## 1 Producto e identificación de la compañia

Identificador del producto

Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™

Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

Número del artículo: 091-5035-01, 091-5034-01, 090-3002-01, 090-3003-01

Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

No existen más datos relevantes disponibles. Utilización del producto / de la elaboración

Uso del consumidor. Cuidado de la ropa

Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Fabricante/distribuidor:

Nehemiah Manufacturing Company, LLC

1907 Calle Sur

Cincinnati OH, 45204

Teléfono comercial: +1 (513)-351-5700

Área de información: responsibility@nehemiahmfg.com

Teléfono de emergencia: EE.UU., Canadá y RP: 1-800-255-3924, Número de contrato: MIS3420087

## 2 Identificación de peligros

## Clasificación de la sustancia o de la mezcla

El producto no se ha clasificado de conformidad con el Sistema Globalmente Armonizado (GHS).

#### Elementos de la etiqueta

Elementos de las etiquetas del SAM suprimido

Pictogramas de peligro Ninguno

Palabra de advertencia suprimido

Indicaciónes de peligro suprimido

Consejos de prudencia

Leer la etiqueta antes de usar. Manténgase fuera del alcance de los niños. Si se necesita consejo médico tenga a mano el envase o la etiqueta del producto.

#### Otros peligros

Resultados de la valoración PBT y mPmB

PBT: No aplicable. mPmB: No aplicable.

- US

página: 2/7

Ficha de datos de seguridad de conformidad con el SGA

fecha de impresión 06/27/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1

# Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

( se continua en página 1 )

## 3 Composición/información sobre los componentes

#### Caracterización química: Mezclas

Descripción: Mezcla formada por las substancias especificadas a continuación con adiciones no peligrosas.

## Componentes peligrosos:

64-17-5 etanol

1–3%

#### Indicaciones adicionales:

La concentración porcentual exacta de la composición no se ha revelado como secreto comercial o se revela como un intervalo debido a la variación de los lotes.

Los componentes no peligrosos se enumeran más arriba debido a la existencia de valores de nivel de exposición profesional (LEP) específicos de cada país (véase la sección 8) o se divulgan voluntariamente.

El texto de los posibles riesgos aquí indicados se puede consultar en el capítulo 16.

## 4 Medidas de primeros auxilios

#### Descripción de los primeros auxilios

Instrucciones generales: No se precisan medidas especiales.

En caso de inhalación del producto: Suministrar aire fresco. En caso de trastornos, consultar al médico.

En caso de contacto con la piel: Lávese con abundante agua y jabón.

En caso de con los ojos: Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

#### En caso de ingestión:

Llamar inmediatamente a un centro toxicológico o a un médico. No provoque el vómito sin consejo médico. Nunca administre nada por vía oral a una persona inconsciente.

#### Indicaciones para el médico:

Principales síntomas y efectos, agudos y retardados No existen más datos relevantes disponibles.

Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente No existen más datos relevantes disponibles.

#### 5 Medidas en caso de incendio

## Medios de extinción

## Sustancias extintoras apropiadas:

CO2, polvo extintor o chorro de agua rociada. Combatir incendios mayores con chorro de agua rociada o espuma resistente al alcohol.

## Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Pueden producirse humos irritantes y tóxicos a alta temperatura. El uso de agua puede dar lugar a la formación de una solución acuosa tóxica. No permita que la escorrentía de la lucha contra incendios entre en desagües o cursos de agua.

## Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

## Equipo especial de protección:

Deben seguirse los procedimientos normales de lucha contra incendios para evitar la inhalación del humo y los gases producidos por el fuego.

Los bomberos deben llevar un equipo de protección adecuado y un aparato de respiración autónomo (SCBA) con una mascarilla completa que funcione en modo de presión positiva.

#### Indicaciones adicionales

En caso de incendio, aísle inmediatamente el lugar de los hechos, alejando a todas las personas de las proximidades. No se tomará ninguna medida que implique un riesgo personal o sin la formación adecuada. Alejar los contenedores de la zona del incendio si puede hacerse sin riesgo. Utilizar agua pulverizada para mantener fríos los recipientes expuestos al fuego.

– US -

página: 3/7 fecha de impresión 06/27/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1

## Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

( se continua en página 2 )

#### 6 Medidas en caso de vertido accidental

## Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Utilizar los equipos de protección individual necesarios.

#### Precauciones relativas al medio ambiente:

Evitar la dispersión del material derramado y que la escorrentía alcance el suelo, las vías fluviales, los desagües y las alcantarillas.

## Métodos y material de contención y de limpieza:

Pequeños derrames: Limpie cualquier exceso con un paño, esponja o fregona. Aclarar la superficie con agua. Deje que las superficies se seguen completamente antes de usarlas.

Para derrames mayores, contener el derrame utilizando material absorbente no combustible. Depositar los residuos en contenedores para su eliminación de acuerdo con la normativa aplicable. No aspirar.

#### Referencia a otras secciones

Ver capítulo 7 para mayor información sobre una manipulación segura.

Ver capítulo 8 para mayor información sobre el equipo personal de protección.

Para mayor información sobre cómo desechar el producto, ver capítulo 13.

## 7 Manejo y almacenamiento

#### Manipulación:

## Precauciones para una manipulación segura

Lávese a fondo después de la manipulación.

Prevención de incendios y explosiones: No se requieren medidas especiales.

#### Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

#### Almacenamiento:

Exigencias con respecto al almacén y los recipientes: Mantener el envase bien cerrado hasta el momento de su uso.

## Normas en caso de un almacenamiento conjunto:

Mantener alejado de materiales incompatibles. Proteger los recipientes de daños físicos.

Indicaciones adicionales sobre las condiciones de almacenamiento: Ningunos, -as.

Usos específicos finales No existen más datos relevantes disponibles.

#### 8 Controles para exposición/protección personal

## Instrucciones adicionales para el acondicionamiento de instalaciones técnicas:

Las medidas técnicas y la aplicación de métodos de trabajo adecuados tienen prioridad sobre el uso de equipos de protección individual. Utilizar recintos de proceso, ventilación local por extracción u otros controles técnicos para mantener la exposición de los trabajadores a los contaminantes transportados por el aire por debajo de los límites recomendados o legales.

#### Parámetros de control

## Componentes con valores límite admisibles que deben controlarse en el puesto de trabajo:

#### 64-17-5 etanol

NIOSH REL (US) Valor de larga duración: 1900 mg/m³, 1000 ppm PEL (US) Valor de larga duración: 1900 mg/m³, 1000 ppm

#### Indicaciones adicionales:

Una buena ventilación general debería ser suficiente para controlar la exposición de los trabajadores a los contaminantes transportados por el aire.

Puede ser necesario controlar las concentraciones de la sustancia en el aire del lugar de trabajo para garantizar el cumplimiento de los valores límite de exposición oficiales y la adecuación de los controles de exposición. Para más información, póngase en contacto con el proveedor o las autoridades competentes.

( se continua en página 4 )

página: 4/7

Ficha de datos de seguridad de conformidad con el SGA

fecha de impresión 06/27/2025 Revisión: 06/26/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1

## Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

( se continua en página 3 )

Como base se han utilizado las listas vigentes en el momento de la elaboración.

## Controles de la exposición

#### Equipo de protección individual:

Medidas generales de protección e higiene: Limpiar la piel a fondo después de manipular el producto.

#### Protección respiratoria:

Debe utilizarse protección respiratoria cuando exista la posibilidad de superar los requisitos o directrices sobre límites de exposición. Si no existen requisitos o directrices sobre límites de exposición aplicables, utilice protección respiratoria cuando se hayan experimentado efectos adversos, como irritación o molestias respiratorias, o cuando así lo indique su proceso de evaluación de riesgos.

Protección de manos: Utilizar guantes de protección según proceda.

#### Material de los guantes

Deben utilizarse guantes impermeables y resistentes a los productos químicos que cumplan una norma aprobada.

#### Tiempo de penetración del material de los guantes

El tiempo de resistencia a la penetración exacto deberá ser pedido al fabricante de los guantes. Este tiempo debe ser respetado.

#### Protección de ojos:

Deben utilizarse gafas de seguridad que cumplan una norma aprobada cuando una evaluación de riesgos indique que es necesario para evitar la exposición a salpicaduras de líquidos, nieblas, gases o polvos.

Protección del cuerpo: Se recomienda llevar ropa de trabajo adecuada.

## 9 Propiedades físicas y químicas

## Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

**Datos** generales

Aspecto:

Forma: Liquido

**Color:** De transparente a opaco, ligeramente amarillo

Olor: Aroma fresco y limpio Umbral olfativo: No determinado.

valor pH a 20 °C (68 °F): 8.4–9.4

Cambio de estado

Punto de fusión/punto de congelación:  $0 \, ^{\circ}\text{C} \, (32 \, ^{\circ}\text{F})$ Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición:  $100 \, ^{\circ}\text{C} \, (212 \, ^{\circ}\text{F})$ 

Punto de inflamación: Ninguno para hervir

Inflamabilidad La sustancia no es inflamable.

Temperatura de descomposición: No determinado.

**Temperatura de ignición:** El producto no es autoinflamable.

Propiedades explosivas: El producto no es explosivo.

Límites de explosión:

Inferior:No determinado.Superior:No determinado.

Presión de vapor a 20 °C (68 °F): 23 hPa (17.3 mm Hg)

**Densidad a 20 °C (68 °F):** 0.9884 g/cm³ (8.2482 lbs/gal)

Densidad de vaporNo determinado.Tasa de evaporación:No determinado.

( se continua en página 5 )

página: 5/7 fecha de impresión 06/27/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1

## Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

( se continua en página 4 )

Solubilidad en / miscibilidad con

agua: Soluble.

Coeficiente de reparto: n-octanol/agua: No determinado.

Viscosidad:

Dinámica:No determinado.Cinemática:No determinado.

Otros datos No existen más datos relevantes disponibles.

## 10 Estabilidad y reactividad

#### Reactividad

No se dispone de datos de ensayos específicos relacionados con la reactividad para este producto o sus ingredientes.

Estabilidad química Estable en condiciones normales.

#### Posibilidad de reacciones peligrosas

En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producirán reacciones peligrosas.

Condiciones que deben evitarse Evitar el contacto con materiales incompatibles.

Materiales incompatibles: Material oxidante fuerte.

#### Productos de descomposición peligrosos:

En condiciones normales de almacenamiento y uso, no deben aparecer productos de descomposición peligrosos.

## 11 Información toxicológica

## Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda Según los datos disponibles, los componentes no son tóxicos agudos.

Efecto estimulante primario:

Corrosión o irritación cutáneas A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Lesiones o irritación ocular graves A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Sensibilización respiratoria o cutánea A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

## Indicaciones toxicológicas adicionales:

En conformidad con el procedimiento de cálculo contenido en la última versión de la Normativa General de Clasificación de la CE para Preparados, el producto no requiere etiquetaje.

Según nuestra experiencia y las informaciones que tenemos al respecto, el producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando se maneja adecuadamente y se emplea con los fines especificados.

#### Efectos CMR (carcinogenicidad, mutagenicidad y toxicidad para la reproducción)

Mutagenicidad en células germinales A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Carcinogenicidad A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Toxicidad para la reproducción A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

### Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

## Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

Peligro de aspiración A la vista de los datos disponibles, no se cumplen los criterios de clasificación.

## 12 Información ecológica

#### Toxicidad

Toxicidad acuática: No existen más datos relevantes disponibles.

Persistencia y degradabilidad No existen más datos relevantes disponibles.

( se continua en página 6 )

página: 6/7 fecha de impresión 06/27/2025

Revisión: 06/26/2025 Número de versión 1

## Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

(se continua en página 5)

## Comportamiento en sistemas ecológicos:

Potencial de bioacumulación No existen más datos relevantes disponibles.

Movilidad en el suelo No existen más datos relevantes disponibles.

Indicaciones medioambientales adicionales:

#### Indicaciones generales:

Nivel de riesgo para el agua 1 (autoclasificación): escasamente peligroso para el agua

En estado no diluido o no neutralizado, no dejar que se infiltre en aguas subterráneas, aguas superficiales o en alcantarillados.

## Resultados de la valoración PBT y mPmB

**PBT:** No aplicable. **mPmB:** No aplicable.

Otros efectos adversos No existen más datos relevantes disponibles.

## 13 Consideraciones de disposición

## Métodos para el tratamiento de residuos

Recomendación: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional.

## Embalajes sin limpiar:

Recomendación: Eliminar conforme a las disposiciones oficiales.

Producto de limpieza recomendado: Agua, eventualmente añadiendo productos de limpieza.

## 14 Información sobre transporte

Número ONU

ADR, IMDG, IATA no regulado

Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

ADR, IMDG, IATA no regulado

Clase(s) de peligro para el transporte

ADR, ADN, IMDG, IATA

Clase no regulado

Grupo de embalaje

ADR, IMDG, IATA no regulado
Peligros para el medio ambiente: No aplicable.
Precauciones particulares para los usuarios No aplicable.

Transporte a granel con arregio al anexo il del

Convenio MARPOL y el Código IBC

"Reglamentación Modelo" de la UNECE:

no regulado

## 15 Información reglamentaria

Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

TSCA (Toxic Substances Control Act):

todos los componentes están incluidos en una lista

#### 16 Información adicional

La información proporcionada en esta ficha de datos de seguridad es correcta según nuestro leal saber y entender en la fecha de su publicación. La información facilitada está concebida únicamente como una guía para la manipulación, uso,

( se continua en página 7 )

página: 7/7 fecha de impresión 06/27/2025 Ficha de datos de seguridad de conformidad con el SGA

Revisión: 06/26/2025

Número de versión 1

## Nombre comercial: Downy Wrinkle Releaser Made by Nehemiah™ Unstopables, Aqua Rain, Light Fresh, and Fresh Linen Scents

( se continua en página 6 )

procesamiento, almacenamiento, transporte, eliminación y liberación seguros y no debe considerarse una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material específico designado y puede no ser válida para dicho material utilizado en combinación con cualquier otro material o en cualquier proceso, a menos que se especifique en el texto.

Persona de contacto: Departamento de Reglamentación y Seguridad de los Productos

Interlocutor: responsibility@nehemiahmfg.com

#### Abreviaturas y acrónimos:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of

Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

TLV: Threshold Limit Value PEL: Permissible Exposure Limit REL: Recommended Exposure Limit