

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



# OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

### Información del Producto

**Nombre del producto** : OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

**Uso recomendado** : Repelente de Insectos

**Restricciones de uso** : Use only as directed on label

**Fabricante, importador, proveedor** : S.C. Johnson & Son, Inc.  
1525 Howe Street  
Racine WI 53403-2236

**Teléfono** : +1-800-558-5252

**Teléfono de emergencia** : 24 Hour Medical Emergency Phone: (866)231-5406  
24 Hour Transport Emergency Phone: (800)424-9300

## 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

### Clasificación de la sustancia o de la mezcla

#### Sistema Globalmente Armonizado (SGA) Clasificación

| Clasificación peligrosa | Categoría de peligro | Identificación de los peligros   |
|-------------------------|----------------------|--|
| Aerosol                 | Categoría 2          | Aerosol inflamable.  |
| Irritación ocular       | Categoría 2A         | Provoca irritación ocular grave.                                       |
| Gases a presión         | Gas comprimido       | Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento. |

### Etiquetado

#### Símbolos de peligro

Llama  
Bombona de gas  
Signo de exclamación

#### Palabra de advertencia

**OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)**

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

**Atención**

**Indicaciones de peligro**

Aerosol inflamable.

Contiene gas a presión; peligro de explosión en caso de calentamiento.

Provoca irritación ocular grave.

**Consejos de prudencia**

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes del uso.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes del uso.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad.

Proseguir con el lavado.

Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad.

Proseguir con el lavado.

Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.

Almacenar en un lugar bien ventilado.

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F.

Proteger de la luz del sol. Almacenar en un lugar bien ventilado.

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.

No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso.

Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección.

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar.

No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

Recipiente a presión: no perforar ni quemar, aun después del uso.

Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección.

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación.

**Otros peligros**

: Un mal uso intencionado para descargar concentraciones elevadas e inhalarlas puede resultar nócivo o fatal.

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

### 3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

| Nombre químico | No. CAS     | Por ciento en peso |
|----------------|-------------|--------------------|
| Ethanol        | 64-17-5     | 30.00 - 60.00      |
| Icaridine      | 119515-38-7 | 10.00 - 30.00      |
| Butano         | 106-97-8    | 1.00 - 5.00        |
| Propano        | 74-98-6     | 1.00 - 5.00        |
| Isobutano      | 75-28-5     | 1.00 - 5.00        |

La identidad química y porcentaje exacto (concentración) de esta composición han sido retenidos como secreto comercial.

Para información adicional sobre los ingredientes de este producto ver [www.whatsinsidescjohnson.com](http://www.whatsinsidescjohnson.com).

### 4. PRIMEROS AUXILIOS

#### Descripción de los primeros auxilios

**Contacto con los ojos** : EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

**Contacto con la piel** : Si sospecha que puede presentar una reacción a este producto, deje de usarlo y quítese la ropa contaminada.

**Inhalación** : No se requieren cuidados especiales

**Ingestión** : No se requieren cuidados especiales.

#### Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Ojos : Provoca irritación ocular grave.

Efectos en la piel : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Inhalación : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

elevadas e inhalarlas puede resultar tóxico o fatal.

**Ingestión** : Puede provocar irritación en boca, garganta y estómago. Puede causar malestar abdominal. Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

#### Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Ver las medidas de primeros auxilios descritas, a menos que se den otras indicaciones.

#### 5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

**Medios de extinción apropiados** : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo seco o dióxido de carbono.

**Peligros específicos en la lucha contra incendios** : Producto aerosol - El envase puede volar o explotar al calor del fuego. No permita que las aguas de extinción entren en el alcantarillado o en los cursos de agua.

**Otros datos** : Combata fuego desde máxima distancia o área protegida. Enfríe y sea precavido cuando se aproxime o maneje envases que han sido expuestos al fuego. Llevar ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva. En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos.

#### 6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

**Precauciones personales** : Retirar todas las fuentes de ignición. Llevar equipo de protección individual. Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

**Precauciones relativas al medio ambiente** : No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



# OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

### Métodos y material de contención y de limpieza

: Si se producen daños en el envase aerosol:  
Contenga el derramamiento, empápelo con material  
absorbente incombustible, (e.g. arena, tierra, tierra de  
diatomáceas, vermiculita) y transfíralo a un contenedor para  
su disposición según las regulaciones locales/nacionales  
(véase la sección 13).  
Solo usar con equipo que no generan chispa.  
Contenga derrames grandes.  
Limpiar los residuos del lugar del derrame.

## 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

### Manipulación

#### Precauciones para una manipulación segura

: Evitar el contacto con los ojos y los labios.  
Equipo de protección individual, ver sección 8.  
Úsese únicamente como se indica.  
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE  
NIÑOS Y MASCOTAS.  
Contenedor presurizado.  
No perforar ni quemar, incluso después de su uso.  
Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

#### Indicaciones para la protección contra incendio y explosión

: Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No  
fumar.  
No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición.

### Almacenamiento

#### Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas  
superiores a 50 °C/122 °F.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

#### Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

: Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas  
superiores a 50 °C/122 °F.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.  
Proteger de la luz del sol.  
Almacenar en un lugar bien ventilado.

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

## 8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

### Límites de exposición profesional

| Componentes | No. CAS  | mg/m3       | ppm       | Non-standard units | Base       |
|-------------|----------|-------------|-----------|--------------------|------------|
| Ethanol     | 64-17-5  | 1,900 mg/m3 | 1,000 ppm | -                  | OSHA TWA   |
| Ethanol     | 64-17-5  | -           | 1,000 ppm | -                  | ACGIH STEL |
| Butano      | 106-97-8 | -           | 1,000 ppm | -                  | ACGIH STEL |
| Propano     | 74-98-6  | 1,800 mg/m3 | 1,000 ppm | -                  | OSHA TWA   |
| Propano     | 74-98-6  | -           | -         | -                  | ACGIH TWA  |
| Isobutano   | 75-28-5  | -           | 1,000 ppm | -                  | ACGIH STEL |

### Protección personal

**Protección respiratoria** : No vaporizar en áreas cerradas.

**Protección de las manos** : No se requieren cuidados especiales

**Protección de los ojos** : Gafas protectoras con cubiertas laterales

**Protección de la piel y del cuerpo** : No se requieren cuidados especiales

**Medidas de higiene** : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad. Lavar completamente después de la manipulación.

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

|  |   |
|--|---|
| <b>Forma</b>   | : aerosol   |
| <b>Color</b>   | : translúcido a amarillo claro                            |
| <b>Olor</b>  | : disolvente  |
| <b>Umbral olfativo</b>                                       | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>pH</b>  | : 10.4  |
| <b>Punto de fusión/ punto de congelación</b>                 | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición</b> | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Punto de inflamación</b>                                  | : >= 21 °C<br>>= 69.8 °F<br>-7 °C<br>19.4 °F<br>Propulsor |
| <b>Tasa de evaporación</b>                                   | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Inflamabilidad (sólido, gas)</b>                          | : Mantener la combustión                                  |
| <b>Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos</b> | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Presión de vapor</b>                                      | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Densidad de vapor</b>                                     | : Test no aplicable para este tipo de producto.           |
| <b>Densidad relativa</b>                                     | : 0.86 g/cm3 a 21 °C                                      |
| <b>Solubilidad(es)</b>                                       | : ligeramente soluble                                     |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>Coeficiente de reparto n-octanol/agua</b>              | : Test no aplicable para este tipo de producto.  |   |
| <b>Temperatura de auto-inflamación</b>                    | : no inflamable por sí mismo   |   |
| <b>Temperatura de descomposición</b>                      | : Test no aplicable para este tipo de producto.  |   |
| <b>Viscosidad, dinámica</b>                               | : Test no aplicable para este tipo de producto.  |   |
| <b>Viscosidad, cinemática</b>                             | : Test no aplicable para este tipo de producto.  |   |
| <b>Propiedades comburentes</b>                            | : Test no aplicable para este tipo de producto.  |   |
| <b>Compuestos Orgánicos Volátiles COV total (% peso)*</b> | : 64.5 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con regulaciones de productos de consumo |   |
| <b>Otra información</b>                                   | : Ninguno identificado.  | : |

#### 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

|   |  |
|---|--|
| <b>Reactividad</b>                          | : No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales.   |
| <b>Estabilidad química</b>                  | : Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.   |
| <b>Posibilidad de reacciones peligrosas</b> | : Si ocurre una mezcla accidental y se forma el gas tóxico, área de salida inmediatamente. No vuelva hasta que esta' bien ventilada. |



## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

**Condiciones que deben evitarse** : Calor, llamas y chispas.

**Materiales incompatibles** : Agentes oxidantes fuertes  
No mezclar con lejía o cualquier otro producto de limpieza.  
Bases fuertes

**Productos de descomposición peligrosos** : La descomposición térmica puede llegar a desprender gases y vapores irritativos.

#### 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

**Toxicidad oral aguda** : DL50 > 5000 mg/kg

**Toxicidad aguda por inhalación** : CL50 > 10 mg/L

**Toxicidad cutánea aguda** : DL50 > 5000 mg/kg

| GHS propiedades                 | Clasificación                   | Las vías de entrada               |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Toxicidad aguda                 | Ninguna clasificación propuesta | Oral                              |
| Toxicidad aguda                 | Ninguna clasificación propuesta | Cutáneo                           |
| Toxicidad aguda                 | Ninguna clasificación propuesta | Inhalación - El polvo y la niebla |
| Toxicidad aguda                 | Ninguna clasificación propuesta | Inhalación - vapor                |
| Toxicidad aguda                 | Ninguna clasificación propuesta | Inhalación – Gas                  |
| Corrosión o irritación cutáneas | Ninguna clasificación propuesta | -                                 |
| Irritación ocular               | Categoría 2A                    | -                                 |
| Sensibilización cutánea         | Ninguna clasificación           | -                                 |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

|   |                                 |   |
|---|---------------------------------|---|
|   | propuesta                       |   |
| Sensibilización respiratoria  | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Mutagenicidad en células germinales                                   | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Carcinogenicidad  | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Toxicidad para la reproducción  | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única       | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Toxicidad específica en determinados órganos - exposiciones repetidas | Ninguna clasificación propuesta | - |
| Peligro de aspiración   | Ninguna clasificación propuesta | - |

**Condición Médica Agravada** : Evítese el contacto con zonas sensibles, enfermas o heridas de la piel.

## 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

**Producto** : El producto en sí no ha sido probado.

### Toxicidad

Los ingredientes de esta fórmula han sido revisados y ningún impacto adverso se espera cuando usado conforme a las instrucciones de etiqueta.

### Toxicidad para los peces

| Componentes | Punto final | Especies | Valor       | Tiempo de exposición |
|-------------|-------------|----------|-------------|----------------------|
| Ethanol     | CL50        | Pez      | 11,200 mg/l | 96 h                 |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

|           |   |   |                           |                  |
|-----------|---|---|---------------------------|------------------|
| Icaridine | CL50<br><br>Ensayo dinámico NOEC Estimada OECD Guideline 210 (Fish, Early-Life Stage Toxicity Test) | Oncorhynchus mykiss (Trucha irisada)<br><br>Danio rerio (pez zebra) | 173 mg/l<br><br>3.19 mg/l | 96 h<br><br>32 d |
| Butano    | CL50<br>QSAR  | Pez   | 27.98 mg/l                | 96 h             |
| Propano   | CL50  | Pez   | 27.98 mg/l                | 96 h             |
| Isobutano | CL50<br>QSAR  | Pez   | 27.98 mg/l                | 96 h             |

#### Toxicidad para los invertebrados acuáticos

| Componentes | Punto final          | Especies           | Valor      | Tiempo de exposición |
|-------------|----------------------|--------------------|------------|----------------------|
| Ethanol     | Ensayo estático CL50 | Ceriodaphnia dubia | 5,012 mg/l | 48 h                 |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

|           |           |                                     |            |      |
|-----------|-----------|-------------------------------------|------------|------|
|           | NOEC      | Daphnia magna                       | 9.6 mg/l   | 9 d  |
| Icaridine | CE50      | Daphnia magna (Pulga de mar grande) | > 100 mg/l | 48 h |
| Butano    | CE50 QSAR | Daphnid                             | 14.22 mg/l | 48 h |
| Propano   | CL50      | Daphnid                             | 14.22 mg/l | 48 h |
| Isobutano | CL50 QSAR | Daphnid                             | 16.33 mg/l | 48 h |

#### Toxicidad para las plantas acuáticas

| Componentes | Punto final           | Especies                                | Valor     | Tiempo de exposición |
|-------------|-----------------------|---|-----------|----------------------|
| Ethanol     | Estático CE50         | Chlorella vulgaris (alga en agua dulce) | 275 mg/l  | 72 h                 |
| Icaridine   |                       |   |           |                      |
| Butano      | CE50 QSAR             | Algas verde                             | 7.71 mg/l | 96 h                 |
| Propano     | Sin datos disponibles |   |           |                      |
| Isobutano   | CE50 QSAR             | Algas verde                             | 8.57 mg/l | 96 h                 |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



## OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

### Persistencia y degradabilidad

| Componente | Biodegradación | Tiempo de exposición | Resumen                         |
|------------|----------------|----------------------|---------------------------------|
| Ethanol    | 97 %           | 28 d                 | Fácilmente biodegradable.       |
| Icaridine  | < 1 %          | 28 d                 | No es fácilmente biodegradable. |
| Butano     | 100 %          | 385.5 h              | Fácilmente biodegradable.       |
| Propano    | 70 %           | < 10 d               | Fácilmente biodegradable.       |
| Isobutano  | 70 %           | < 10 d               | Fácilmente biodegradable.       |

### Potencial de bioacumulación

| Componente | Factor de bioconcentración (FBC) | Coefficiente de Partición n-Octanol/Agua (log) |
|------------|----------------------------------|--|
| Ethanol    | 3.2 estimado                     | -0.35 Estimada                                 |
| Icaridine  | Sin datos disponibles            | Sin datos disponibles                          |
| Butano     | Sin datos disponibles            | 2.89   |
| Propano    | Sin datos disponibles            | 2.36   |
| Isobutano  | 1.57 - 1.97                      | 2.8  |

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



## OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

### Movilidad

| Componente | Punto final           | Valor |
|------------|-----------------------|-------|
| Ethanol    | Sin datos disponibles |       |
| Icaridine  | Koc                   | 1.9   |
| Butano     | Sin datos disponibles |       |
| Propano    | Sin datos disponibles |       |
| Isobutano  | Sin datos disponibles |       |

### Valoración PBT y MPMB

| Componente | Resultados   |
|------------|--|
| Ethanol    | A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB |
| Icaridine  | A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB |
| Butano     | A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB |
| Propano    | A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB |
| Isobutano  | A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB |

Otros efectos adversos : Ninguna conocida.

### 13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

basura de pesticidas

Para información de eliminación, por favor lea y siga las instrucciones en el etiquetado del pesticida.

El consumidor puede desechar el envase vacío en la basura o reciclarlo donde haya puntos disponibles.

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



# OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

## 14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos.

|  | Transporte por carretera   | Transporte marítimo  | Transporte aéreo   |
|--|--|--|--|
| Número ONU   | 1950   | 1950   | 1950   |
| Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas                               | AEROSOL - inflamable   | AEROSOL - inflamable   | AEROSOL - inflamable   |
| Clase(s) de peligro para el transporte   | 2.1  | 2  | 2.1  |
| Grupo de embalaje  | -  | -  | -  |
| Peligros para el medio ambiente  | -  | -  | -  |
| Precauciones particulares para los usuarios  | Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte. | Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte. | Una derogación para cantidades limitadas puede ser aplicable a este producto, por favor consulte los documentos de transporte. |
| Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC | Producto no transportado a granel.   | Producto no transportado a granel.   | Producto no transportado a granel.   |

## 15. INFORMACIÓN REGULATORIA

### Etiquetado FIFRA.

Este químico es un pesticida registrado por la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos y está sujeto a ciertos requerimientos de etiquetado bajo leyes de pesticidas federales. Estos requerimientos difieren de los criterios de clasificación e información de riesgos necesaria para las hojas de seguridad y para las etiquetas utilizadas en el lugar de trabajo de químicos no pesticidas.

## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR  
1910.1200



## OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

Lo que sigue es siguiente la información de peligro requerida en la etiqueta del pesticida:

### ATENCIÓN:

Causa lesión temporal en ojos.

Uso de este producto puede causar reacciones con la piel en raros casos.

Inflamable

Contenido bajo presión.

Puede reventar si es expuesto a temperaturas sobre 54°C.

**Estatuto de notificación** : Todos los componentes de este producto están indicados o están excluidos de la obligación de estar indicados en el Inventario previsto por la Ley de control de sustancias tóxicas (TSCA) de los EE.UU.

**Estatuto de notificación** : Todos los ingredientes de este producto cumplen con los requisitos de la Notificación de Sustancias Nuevas de la Ley Canadiense de Protección Ambiental (CEPA).

**Prop. 65 de California** : Este producto no está sujeto al requisito de notificación establecido en la Proposición 65 de California.

## 16. OTRA INFORMACIÓN

### HMIS Ratings

|                |   |
|----------------|---|
| Salud          | 2 |
| Inflamabilidad | 4 |
| Reactividad    | 0 |

### Códigos de NFPA

|             |   |
|-------------|---|
| Salud       | 2 |
| Fuego       | 4 |
| Reactividad | 0 |
| Especial    | - |



## Hoja de Datos de Seguridad

de acuerdo con la Norma de Comunicación de Peligros; 29 CFR 1910.1200



### OFF!® CLEAN FEEL INSECT REPELLENT I (EPA Reg. No. 4822-564)

Versión 2.0

Fecha de impresión 03/02/2022

Fecha de revisión 12/06/2021

Número SDS 350000017395

Esta información se proporciona según Occupational Safety y Health Administration (OSHA) (29 CFR 1910.1200). La información suministrada está diseñada para lugares de trabajo donde uso del producto y la frecuencia de exposición excede lo establecido para el etiquetado de consumo.

#### Otros datos

este producto ha sido elaborado, usando fuentes técnicas confiables sin constituir una garantía implicada en cuanto a la exactitud de la información adjunta. El usuario es responsable de revisar toda la información disponible cuando use el producto.

|               |  |
|---------------|--|
| Preparado por | Evaluación de Seguridad y Asuntos Regulatorios<br>Globales de SC Johnson (GSARA) |
|---------------|--|