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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA

Información del Producto

Nombre del producto : OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO.

4822-543)

Uso recomendado : Repelente de Insectos

Fabricante, importador, : S

proveedor

: S.C. Johnson & Son, Inc.

1525 Howe Street

Racine WI 53403-2236

Teléfono : +1 8005585252

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.
Toxicidad aguda	Categoría 4	Nocivo en caso de inhalación.
Irritación ocular	Categoría 2B	Provoca irritación ocular.

Etiquetado

Símbolos de peligro

Llama

Signo de exclamación

Palabra de advertencia

Atención

Indicaciones de peligro

Aerosol inflamable.

Nocivo en caso de inhalación.

Provoca irritación ocular.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

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.

Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico si la persona se encuentra mal.

EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 °C/122 °F. Eliminar el contenido/ el recipiente en una planta de incineración autorizada.

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.

Evitar respirar el aerosol.

Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

Otros peligros : Un mal uso intencionado para descargar concentraciones

elevadas e inhalarlas puede resultar nocivo o fatal.

Exposición excesiva a la pulverización, la nebulización o los vapores puede causar irritación al sistema respiratorio.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Nombre químico	No. CAS	Por ciento en peso
Ethanol	64-17-5	10.00 - 30.00
Butano	106-97-8	10.00 - 30.00
N,N-Dietil-m-toluamida	134-62-3	10.00 - 30.00
Propano	74-98-6	10.00 - 30.00
Isobutano	75-28-5	10.00 - 30.00
Almidón	9005-25-8	5.00 - 10.00
Carbonato de magnesio	546-93-0	1.00 - 5.00
Isopropyl Myristate	110-27-0	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.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

4. PRIMEROS AUXILIOS

: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con Contacto con los ojos

agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes

de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. 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.

: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire Inhalación

> libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell.

Ingestión : No se requieren cuidados especiales.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción

apropiados

: Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, polvo

seco o dióxido de carbono.

lucha contra incendios

Peligros específicos en la : 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.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

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.

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 transfiéralo 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.

Evitar respirar los vapores, la neblina o el gas.

Contenedor presurizado.

No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

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.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151

GEN_SOF Number 65061

Manténgase en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

Otros datos : Estable bajo las condiciones de almacenamiento

recomendadas.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/ PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Límites de exposición profesional

Componentes	No. CAS	mg/m3	ppm	Non- standard units	Base
Ethanol	64-17-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Ethanol	64-17-5	1,900 mg/m3	1,000 ppm	1	OSHA TWA
Butano	106-97-8	-	1,000 ppm	ı	ACGIH STEL
Propano	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA
Propano	74-98-6	1,800 mg/m3	1,000 ppm	-	OSHA TWA
Isobutano	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Almidón	9005-25-8	10 mg/m3	-	-	ACGIH TWA
Almidón	9005-25-8	15 mg/m3	-	-	OSHA TWA
Almidón	9005-25-8	5 mg/m3	-	-	OSHA TWA
Carbonato de magnesio	546-93-0	15 mg/m3	-	-	OSHA TWA
Carbonato de magnesio	546-93-0	5 mg/m3	-	-	OSHA TWA

Protección personal

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

: Utilizar solamente con una buena ventilación. Protección respiratoria

No vaporizar en áreas cerradas.

Protección de las manos : No se requieren cuidados especiales

Protección de los ojos No se requieren cuidados especiales

cuerpo

Protección de la piel y del : 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

Forma : aerosol

Color blanco

Olor agradable

Umbral olfativo : Test no aplicable para este tipo de producto.

Hq : 9.9

Punto de fusión/ punto de

congelación

intervalo de ebullición

: Test no aplicable para este tipo de producto.

Punto inicial de ebullición e : Test no aplicable para este tipo de producto.

: < 20 °F Punto de inflamación

> Método: (TCC) Propulsor

Tasa de evaporación : Test no aplicable para este tipo de producto.

6/19

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Inflamabilidad (sólido, gas) : mantiene la combustión

Inflamabilidad

superior/inferior o límites

explosivos

: Test no aplicable para este tipo de producto.

: Test no aplicable para este tipo de producto. Presión de vapor

Densidad de vapor

Densidad relativa : 0.77 g/cm3

: dispersable Solubilidad(es)

Coeficiente de reparto n-

octanol/agua

: Test no aplicable para este tipo de producto.

Temperatura de auto-

inflamación

: Test no aplicable para este tipo de producto.

Temperatura de

descomposición

: Test no aplicable para este tipo de producto.

Viscosidad, dinámica : Test no aplicable para este tipo de producto.

Viscosidad, cinemática : Test no aplicable para este tipo de producto.

Propiedades comburentes : Test no aplicable para este tipo de producto.

Compuestos Orgánicos

Volátiles

COV total (% peso)*

- excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federacion de US relacionado con

regulaciones de productos de consumo

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Otra información : Ninguno identificado. :

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Reactividad : No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso

normales.

Estabilidad química : Estable bajo las condiciones de almacenamiento

recomendadas.

Posibilidad de reacciones

peligrosas

: Si ocurre una mezcla accidental y se forma el gas tóxico, área

de salida inmediatamente. No vuelva hasta que esta' bien

ventilada.

Condiciones que deben

evitarse

: Calor, llamas y chispas.

Materiales incompatibles : Agentes oxidantes fuertes

No mezclar con lejia 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

Revisión de la Emergencia : Atención

Toxicidad oral aguda : DL50 3,735 mg/kg

Toxicidad aguda por

inhalación

: CL50 > 2.79 mg/l

CL50 > 2.79 mg/l

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Toxicidad cutánea aguda : DL50 > 2,000 mg/kg

GHS propiedades	Clasificación	Las vías de entrada
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Oral
Toxicidad aguda	Ninguna clasificación propuesta	Cutáneo
Toxicidad aguda	Categoría 4	Inhalación - El polvo y la niebla
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 2B	-
Sensibilización cutánea	Ninguna clasificación propuesta	-
Sensibilización respiratoria	Ninguna clasificación propuesta	-
Mutagenicidad en células germinales	Ninguna clasificación propuesta	-
Carcinogenicidad	Ninguna clasificación propuesta	-
Toxicidad para la reproducción	Ninguna clasificación propuesta	-

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

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

: Evítese el contacto con zonas sensibles, enfermas o heridas Agravada

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 exposició n
Ethanol	CL50	Pez	11,200 mg/l	96 h
Butano	CL50 QSAR	Pez	24.11 mg/l	96 h
N,N-Dietil-m-toluamida	CL50	Danio rerio (pez zebra)	97 mg/l	96 h
Propano	CL50	Pez	49.9 mg/l	96 h

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

	QSAR			
Isobutano	CL50 QSAR	Pez	27.98 mg/l	96 h
Almidón	Ensayo estático CL50 Estimada	Pez	5,000 mg/l	96 h
Carbonato de magnesio	Ensayo estático CL50	Pimephales promelas (Piscardo de cabeza gorda)	2,800 mg/l	96 h
Isopropyl Myristate	CL50 Ensayo estático CL50 estimado	Danio rerio (pez zebra)Lepomis macrochirus (Pez-luna Blugill)	8,400 mg/l > 1,000 mg/l	96 h 96 h

Toxicidad para los invertebrados acuáticos

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

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
Butano	CE50 QSAR	Dafnido	14.22 mg/l	48 h
N,N-Dietil-m-toluamida	CL50	Daphnia magna (Pulga de mar grande)	75 mg/l	51 h
	Ensayo semiestáti co NOEC Estimada OECD Guideline 211 (Daphnia magna Reproduct ion Test)	Daphnia magna	3.7 mg/l	21 d
Propano	CL50	Dafnido	27.14 mg/l	48 h
Isobutano	CL50 QSAR	Dafnido	16.33 mg/l	48 h
Almidón	Sin datos disponible s			

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Carbonato de magnesio	Sin datos disponible s			
Isopropyl Myristate	CE50 Ensayo estático CE50 Estimada EU Method C.2 (Acute Toxicity for Daphnia)	Daphnia magna (Pulga de mar grande) Daphnia magna Straus (Copépodo)	100 mg/l < 100 mg/l	48 h48 h

Toxicidad para las plantas acuáticas

Componentes	Punto final	Especies	Valor	Tiempo de exposició n
Ethanol	Estático CE50	Chlorella vulgaris (alga en agua dulce)	275 mg/l	72 h
Butano	CE50 QSAR	Algas verde	7.71 mg/l	96 h
N,N-Dietil-m-toluamida	CE50r	Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum	43 mg/l	96 h
Propano	CE50	Algas verde	11.89 mg/l	96 h
Isobutano	CE50 QSAR	Algas verde	8.57 mg/l	96 h

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Almidón	Sin datos disponible s			
Carbonato de magnesio	Ensayo estático CE50 Extrapola ción (analogía)	Desmodesmus subspicatus (alga verde)	> 100 mg/l	72 h
Isopropyl Myristate	CE50 Ensayo estático CE50 estimado EU Method C.3 (Algal Inhibition test)	Desmodesmus subspicatus Desmodesmus subspicatus	> 100 mg/l < 100 mg/l	72 h 72 h

Persistencia y degradabilidad

Componente	Biodegradación	Tiempo de exposició n	Resumen
Ethanol	97 %	28 d	Fácilmente biodegradable.
Butano	70 %	< 10 d	Fácilmente biodegradable.
N,N-Dietil-m-toluamida	83.8 %	28 d	Fácilmente biodegradable.
Propano	70 %	< 10 d	Fácilmente biodegradable.
Isobutano	70 %	< 10 d	Fácilmente biodegradable.
Almidón	Sin datos disponibles		Fácilmente

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

			biodegradable.
Carbonato de magnesio	Sin datos disponibles		
Isopropyl Myristate	91.4 %	28 d	Fácilmente biodegradable.

Potencial de bioacumulación

Componente	Factor de bioconcentración (FBC)	Coeficiente de Partición n- Octanol/Agua (log)
Ethanol	3.2 estimado	-0.35 Estimada
Butano	Sin datos disponibles	2.89
N,N-Dietil-m-toluamida	21.9 estimado	2.4
Propano	13	2.36
Isobutano	1.57 - 1.97	2.8
Almidón	Sin datos disponibles	Sin datos disponibles
Carbonato de magnesio	0.89 QSAR	-2.12 QSAR
Isopropyl Myristate	1,220.1	7.71

Movilidad

Componente	Punto final	Valor
Ethanol	Koc	1
Butano	Sin datos disponibles	
N,N-Dietil-m-toluamida	Koc	43.3
Propano	Koc	460
Isobutano	Sin datos disponibles	
Almidón	Sin datos disponibles	
Carbonato de magnesio	Sin datos disponibles	
Isopropyl Myristate	log Koc	4.08 -

Valoración PBT y MPMB

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Componente	Resultados
Ethanol	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
N,N-Dietil-m-toluamida	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
Almidón	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Carbonato de magnesio	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB
Isopropyl Myristate	A la vista de los datos disponibles no se cumplen los criterios PBT y vPvB

Otros efectos adversos : Ninguno conocido.

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

basura de pesticidas

Para información de eliminación, por favor lea y sigua las

instrucciones en el etiquetado del pesticida.

El consumidor puede desechar el envase vacío en la basura

o reciclarlo donde haya puntos disponibles.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

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

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

	Transporte por carretera	Transporte marítimo	Transporte aéreo
Número ONU	1950	1950	1950
Designación	AEROSOLES,	AEROSOLES,	AEROSOLES,
oficial de	inflamable	inflamable	inflamable
transporte de las			
Naciones Unidas			
Clase(s) de	2.1	2	2.1
peligro para el			
transporte			
Grupo de	-	-	-
embalaje			
Peligros para el medio ambiente	-	-	-
Precauciones	Una derogación para	Una derogación para	Una derogación para
particulares para	cantidades limitadas	cantidades limitadas	cantidades limitadas
los usuarios	puede ser aplicable a	puede ser aplicable a	puede ser aplicable a
	este producto, por	este producto, por	este producto, por favor
	favor consulte los	favor consulte los	consulte los
	documentos de	documentos de	documentos de
	transporte.	transporte.	transporte.

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.

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

ATENCIÓN:

Causa lesión temporal en ojos.

Nocivo por ingestión.

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 48°C.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0 Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024 Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

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

riiviio italiilga		
Salud	1	
Inflamabilidad	4	
Reactividad	0	

Códigos de NFPA

Coulgos de Ni i A		
Salud	1	
Fuego	4	
Reactividad	0	
Especial	-	

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.

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



OFF!® FAMILYCARE INSECT REPELLENT I (EPA REG. NO. 4822-543)

Versión 2.0

Fecha de impresión 04/30/2025

Fecha de revisión 04/22/2024

Número SDS 350000036151 GEN_SOF Number 65061

Otros datos

este producto ha sido elaborado, usando fuentes técnicas confiables sin constituir una garantía implicada en cuanto a la exatitud 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
-	Globales de SC Johnson (GSARA)