

Hoja de Datos de Seguridad de Materiales

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA QUÍMICA PELIGROSA O MEZCLA Y DEL PROVEEDOR O FABRICANTE

Información del Producto

Nombre comercial : Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Empleo de la Substancia/Preparación : Limpiador de Superficies Duras

Compañía : SC Johnson & Son Colombiana S.A. Bogotá

Calle 116 # 7 – 15 Ofc 302

Teléfono de emergencia : CISPROQUIM® (Servicio las 24 horas) Teléfono: 01-8000-916012

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Resumen de Emergencia

Apariencia / olor : incoloro / líquido / Fruta cítrica

Consideraciones inmediatas : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Efectos potenciales sobre la salud

Vías de exposición : ojos piel, inhalación Ingestión

Ojos : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Piel : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Inhalación : Se desconocen reacciones peligrosas si se usa como se indica.

Ingestión : Puede causar malestar abdominal.

Condición Médica Agravada : No conocidos.

3. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Químicos peligrosos presente a, o por arriba de, los niveles reportables definidos por OSHA 29 CFR 1910.1200 o por las regulaciones de productos controlados canadienses:

Nombre químico	CAS No.	% en peso
Diisopropanolamine	110-97-4	1.00 - 5.00

Hoja de Datos de Seguridad de Materiales

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

Alkyl dimethyl benzyl ammonium chloride	68424-85-1	0.10 - 1.00
---	------------	-------------

Para información adicional sobre los ingredientes de este producto ver www.whatsinsidescjohnson.com.

4. PRIMEROS AUXILIOS

- Contacto con los ojos : Enjuague con mucha agua. Consultar un médico si aparece y persiste una irritación.
- Contacto con la piel : Enjuague con mucha agua.
- Inhalación : No se requieren cuidados especiales.
- Ingestión : No se requieren cuidados especiales.

5. MEDIDAS CONTRA INCENDIOS

- Medios de extinción adecuados : Usar agua pulverizada, espuma resistente al alcohol, productos químicos secos o dióxido de carbono.
- Peligros específicos durante la extinción de incendios : El envase puede fundirse y rezumarse en el calor del fuego.
- Información adicional : Combatir el incendio a distancia tomando las precauciones normales. Procedimiento estándar para incendios químicos. Llevar una ropa de protección completa y un aparato respiratorio autónomo con presión positiva.
- Punto de inflamación : Nota: no se inflama
- Límite inferior de explosividad : Nota: Test no aplicable para este tipo de producto.
- Límite superior de explosividad : Nota: Test no aplicable para este tipo de producto.

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

- Precauciones individuales : No se requieren precauciones especiales.
- Precauciones ambientales : Fuera del uso regular, evite desecharlo en el medio ambiente.
- Métodos de limpieza : Empape con material absorbente inerte.

Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

Barra y recoja con pala hacia los recipientes apropiados para su eliminación.
Contenga derrames grandes.
Limpiar los residuos del lugar del derrame.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Manipulación

Consejos para una manipulación segura : Úsese únicamente como se indica.
MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y MASCOTAS.

Sugerencias para la protección contra incendios y explosiones : Medidas normales preventivas para la protección contra incendios.

Almacenamiento

Requerimientos para áreas de almacenaje y contenedores : Mantener el contenedor cerrado cuando no se emplea.
Manténgalo en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición ocupacional

No han sido establecidos los límites de exposición de ACGIH o de OSHA para este producto ni los compuestos que deben informarse, a menos que se indiquen en la tabla de arriba.

Protección personal

Protección respiratoria : Normalmente no se necesita equipo respiratorio de protección personal.

Protección de las manos : No se requieren cuidados especiales

Protección de los ojos : No se requieren cuidados especiales

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

Medidas de higiene : Manipúlelo con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respete las prácticas de seguridad. Lavar a fondo después de la manipulación.

Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	:	líquido
Color	:	incoloro
Olor	:	Fruta cítrica
pH	:	10.8
Punto de fusión	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto de ebullición	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto de congelación	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Punto de inflamación	:	no se inflama
Índice de evaporación	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Inflamabilidad (sólido, gas)	:	El producto no es inflamable.
Temperatura de autoinflamación	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Límite inferior de explosividad	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Límite superior de explosividad	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Presión de vapor	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Densidad	:	0.998 g/cm ³
Hidrosolubilidad	:	totalmente soluble
Coeficiente de partición: (n-octanol/agua)	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Viscosidad, dinámica	:	similar al agua
Viscosidad, cinemática	:	similar al agua
Densidad relativa de vapor	:	Test no aplicable para este tipo de producto.
Volatile Organic Compounds Total VOC (wt. %)*	:	0.1 % - excepciones adicionales pudieran aplicar *como lo definido por la federación de US relacionado con regulaciones de productos de consumo

Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Condiciones a evitar	:	No conocidos.
Materias a evitar	:	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 irritantes.
Descomposición térmica	:	Nota: Test no aplicable para este tipo de producto.
Reacciones peligrosas	:	Si ocurre una mezcla accidental y se forma el gas tóxico, área de salida inmediatamente. No vuelva hasta que esta' bien ventilada.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Toxicidad Oral Aguda	:	LD50 preferido Estimada > 5,000 mg/kg No mortalidad observada en esta dosis.
Toxicidad aguda por inhalación	:	LC50 (polvo y nebulización) Estimada > 5 mg/l No mortalidad observada en esta dosis.
Toxicidad dérmica aguda	:	LD50 preferido Estimada > 5,000 mg/kg No mortalidad observada en esta dosis.
Efectos crónicos		
Carcinogenicidad	:	Ninguna Anticipada
Mutagenicidad	:	Ninguna Anticipada
Efectos en la reproducción	:	Ninguna Anticipada

Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

Teratogenicidad : Ninguna Anticipada

Sensibilización : La sustancia no es un activador

12. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Efectos eco toxicológicos : Sin datos disponibles

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE LOS PRODUCTOS

Observar todos los reglamentos federales, provinciales y estatales, y las leyes locales y municipales pertinentes relativas a la eliminación de desechos.
Consumidor puede desechar el envase vacío en la basura, o reciclarla donde existen las instalaciones.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

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

Transporte terrestre

- **US DOT (Departamento de Transporte) y Transporte de Substancias Peligrosos en Canada:**

Designación oficial de transporte	no regulado
Clase:	Ninguno(a).
No. UN/ID:	Ninguno(a).
Grupo embalaje	Ninguno(a).

Transporte marítimo

- **IMDG:**

Designación oficial de transporte	no regulado
Clase:	Ninguno(a).
No. UN/ID:	Ninguno(a).
Grupo embalaje	Ninguno(a).

Transporte aéreo

- **ICAO/IATA:**

Designación oficial de transporte	no regulado
Clase:	Ninguno(a).
No. UN/ID:	Ninguno(a).

Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800

Grupo embalaje Ninguno(a).

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Estado de la 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.

16. OTRA INFORMACIÓN INCLUIDAS LAS RELATIVAS A LA PREPARACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD

HMIS Ratings

Salud	0
Inflamabilidad	0
Reactividad	0

Códigos de NFPA

Salud	0
Fuego	0
Reactividad	0
Especial	-

Esta información se proporciona según Occupational Safety y Health Administration (OSHA) y reglamentos de trabajo peligro Material información sistema (WHMIS) de Canadá. 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.

Información adicional
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 Globales de SC Johnson (GSARA)
---------------	---

Hoja de Datos de Seguridad de Materiales

De acuerdo a ANSI Z400.1- 2004 y 29 CFR 1910.1200



Pledge Limpieza Diaria DYP 500ML

Versión 2.0

Fecha de impresión 14/04/2026

Fecha de revisión 09/10/2025

Número de HDS 350000032933
GEN_SOF Number 60800