

HOJA DE SEGURIDAD
Según NTC 4435/1998 (y sus modificaciones posteriores)

Fecha de Emisión: **Noviembre 2010**

Fecha de Revisión: **Abril 2013**

1. Identificación del producto y de la compañía			
Nombre del Producto:	PRIDE FORMULA ANTIPOLVO		
Uso del producto:	Limpieza y cuidado de muebles.		
Descripción:	Producto en aerosol		
Fabricante/ Distribuidor:	S.C. Johnson & Son S.A. de C.V. de Mexico/ S.C. Johnson & Son Colombiana S.A.		
Dirección:	Calle 93 A No. 11-36 Oficina 303 Bogotá D.C.		
Teléfono:	5936200	Fax:	2 577590
Números telefónicos de emergencia:			
Salud :	(571) 018000-916686	Horario de atención:	8am - 5pm
Transporte:	(571) 018000-916686	Horario de atención:	8am - 5pm

2.Composición/Información sobre los componentes		
CAS No.	Ingredientes	% Peso/Peso
8008-20-6	Kerosene	< 0,500
N/A	Ceras	< 1,0
106-97-8 / 74-98-6	Butano / Propano 70/30	< 20
1338-43-8	Monoolato de Sorbitan	60 - 90
N/A	Fragancia	< 0,30
50-00-0	Formaldehido	< 0,2
Información adicional:		

3. Identificación de peligros															
Clasificación:	Inflamable														
<table border="1"> <tr> <td>Salud (Azul)</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>Inflamabilidad (Rojo)</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>Reactividad (Amarillo)</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>Especial (Blanco)</td> <td></td> </tr> </table>	Salud (Azul)	1	Inflamabilidad (Rojo)	4	Reactividad (Amarillo)	0	Especial (Blanco)		  <table border="1"> <tr> <td>Clasificación:</td> </tr> <tr> <td>4:Muy alta</td> </tr> <tr> <td>3:Alta</td> </tr> <tr> <td>2:Moderada</td> </tr> <tr> <td>1:Ligera</td> </tr> <tr> <td>0:Insignificante</td> </tr> </table>	Clasificación:	4:Muy alta	3:Alta	2:Moderada	1:Ligera	0:Insignificante
Salud (Azul)	1														
Inflamabilidad (Rojo)	4														
Reactividad (Amarillo)	0														
Especial (Blanco)															
Clasificación:															
4:Muy alta															
3:Alta															
2:Moderada															
1:Ligera															
0:Insignificante															
Resumen de emergencia: Producto en aerosol															
Rutas de Entrada: Contacto con la piel. Ingestión.															
Efectos agudos potenciales en la salud:															
Ojos:	Irritación														
Piel:	Ninguna Conocida														
Inhalación	Ninguna Conocida														
Ingestión:	Tóxico														
Condiciones medicas agravadas por sobreexposición:	Personas con desordenes pre - existentes de la piel pueden ser más susceptibles a los efectos irritantes.														

4. Medidas de primeros auxilios	
Indicaciones Generales:	
Contacto con los ojos:	Enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15 - 20 minutos.
Contacto con la piel:	Enjuagar inmediatamente el área contaminada con abundante agua y jabón.
Inhalación:	Remueva al aire fresco.
Ingestión:	No provoque el vomito. Obtenga inmeditamente atención médica.

5. Medidas para extinción en caso de incendio	
Punto de Inflamación:	Inflamable. Contenido bajo presión
Inflamabilidad del Producto:	No Aplica
Aparatos y método de lucha contra los incendios:	Extinga con agua pulverizada o Dióxido de Carbono, polvo químico seco o espuma apropiada. Pueden ser utilizados procedimientos normales contra incendios.
Peligros de explosión y fuego inusual:	Producto en Aerosol. Los envases pueden causar explosión en caso de fuego.

6. Medidas en caso de derrames o escapes accidentales	
Precauciones personales:	Use equipo protector personal adecuado.
Protección ambiental y métodos de limpieza:	Elimine todas las fuentes de ignición. Absorba con oil-dri o material inerte similar. Barra y recoja en contenedores. Lave el área afectada con agua.

7. Manejo y almacenamiento:	
Manipulación:	Evite el contacto con los ojos y la piel.
Almacenamiento:	Conservar a temperaturas menores de 30°C y en áreas ventiladas. Mantener el recipiente bien cerrado. No se exponga a temperaturas mayores a 50°C.
Información Adicional:	No perforé el envase ni lo arroje al fuego aún vacío. No se aplique cerca al fuego. No rocíe en dirección a la cara. No use en pisos. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Agite el envase antes de usar.

8. Controles de exposición/Protección del personal:	
Controles de Ingeniería:	No hay requisitos especiales de ventilación. Adecuada ventilación general del área de trabajo.
Protección personal:	
Ojos:	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
Manos:	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
Respiratoria:	No son necesarios requerimientos especiales .

9. Propiedades físicas y químicas:	
Estado físico y Apariencia:	Líquido en Aerosol.
Color:	Blanco lechoso
Olor:	Característico
pH:	No Aplica
Solubilidad en agua:	Dispersable
Gravedad Especifica:	0,985 - 0995 g/cm3
Punto de Inflamación:	> 50°C
Densidad de Vapor:	No Disponible
Volátiles Orgánicos:	

10. Estabilidad y reactividad:	
Estabilidad y reactividad :	Estable
Condiciones de inestabilidad :	No hay Requerimientos Especiales.
Incompatibilidad con diferentes materiales :	No hay Requerimientos Especiales.
Productos de descomposición:	Producto de combustión.
Polimerización peligrosa:	No debe ocurrir.

11. Información toxicológica:

Toxicidad aguda:	Desconocido
LD ₅₀ (Toxicidad Oral)	Desconocido
LD ₅₀ (Toxicidad Dermal)	No Aplica
LC ₅₀ (Toxicidad Inhalatoria)	No Aplica
Efectos de exposición crónica :	Desconocido
Sensibilización:	Desconocido
Carcinogenicidad:	Desconocido
Toxicidad Reproductiva:	Desconocido
Teratogenicidad:	Desconocido
Mutagenicidad:	Desconocido

12. Información ecológica:

Producto Inflamable
No daña la capa de ozono.

13. Consideraciones de disposición y eliminación del producto:

Información sobre los desechos o residuos: No hay métodos especiales. El usuario debe cumplir con todas las reglas provinciales / estatales aplicables a las ordenanzas locales / municipales sobre el desecho de material no peligroso.

14. Información sobre transporte:

Nombre del producto:	PRIDE FORMULA ANTIPOLVO
Descripción:	Producto en Aerosol
Riesgo:	Inflamable
UN:	1950 - Envase de gas a presión
Transporte:	Envase de gas a presión (Aerosol).

15. Información reglamentaria:

Notificación Sanitaria Obligatoria : NSOH00721-10CO
Fragancias: Natural y Limon
Presentación: 360 cm3
Limpieza y cuidado de muebles.

16. Información adicional:

Usar según las instrucciones de la etiqueta o del representante de ventas.
Este documento ha sido preparado utilizando datos de fuentes consideradas técnicamente confiables, sin embargo, no implica garantía alguna sobre su exactitud o confiabilidad. Será responsabilidad del usuario la determinación de la conveniencia y exhaustividad de tal información, para cada caso particular, dado que las reales condiciones de uso del producto no están bajo el control del fabricante.

Elaborado por: María Inés Cadena Romero - Asesor Técnico - Reg. Prof. 04008972706860590 Q.F. U.N.