



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 |
| 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.