 <b>HEALTH • HYGIENE • HOME</b>		
	Reckitt Benckiser Chile	
<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b>		


**1. ANTECEDENTES GENERALES PROVEEDOR**

1.1] Nombre del Proveedor	Reckitt Benckiser Chile		
1.2] Dirección	Avenida Kennedy 5454, oficina 1602, Vitacura		
1.3] Nombre del Elaborador/Envasador	Reckitt Benckiser Chile		
1.4] Dirección	Avenida Kennedy 5454, oficina 1602, Vitacura		
1.5] Razón social	RB Chile		
1.6] Certificaciones de Calidad			
Sistema de Calidad	SI/NO (N°)	Certificado (si/no)	Fecha de Expiración
1.7] Teléfono	+ 562 24298400		
1.8] Rut	90.346.000-7		
1.9] e-mail contacto	Dino.mazzarelli@rb.com		

**2. ANTECEDENTES GENERALES PRODUCTO**

2.1] Nombre del producto	Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr
2.2] Marca	Lysol
2.3] Grado del producto	
2.4] Origen del Producto (País)	Estados Unidos
2.5] Registro ISP ( Si Aplica)	
2.8] Contacto Comercial	Dino Mazzarelli
2.9] Responsable de Calidad	Sandra Villar
2.10] Fecha	31-01-2018
2.11] Declaración de Peso / Volumen	538 gr

--	--

		
	Reckitt Benckiser Chile	
<p style="text-align: center;">FICHA TÉCNICA</p> <p style="text-align: center;"><b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b></p>		


### 3. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

#### 3.1] Ingredientes

**INGREDIENTES:**  
**Etanol 58%, Agua, Propano/n-Butano/Isobutano, Monoetanolamina, Fragancia, Sacarinato de Alquil dimetil bencil amonio 0.1%, Hidróxido de Amonio, Borato de Etanolamina/Borato de Isopropanolamina. DECLARACIÓN DE INGREDIENTES PARA CHILE: Activos: Etanol CAS-64-17-5 (58.0%), Sacarinato de Alquil dimetil bencil amonio CAS 68989-01-5 (0.1%); Excipientes: Borato de Etanolamina/Borato de Isopropanolamina, Monoetanolamina, Hidroxido de Amonio, Agua, Fragancia, Propano/n-Butano/Isobutano. GRUPO QUÍMICO: Alcohol/Amonio cuaternario.**


Fotografía del producto ( con etiqueta)

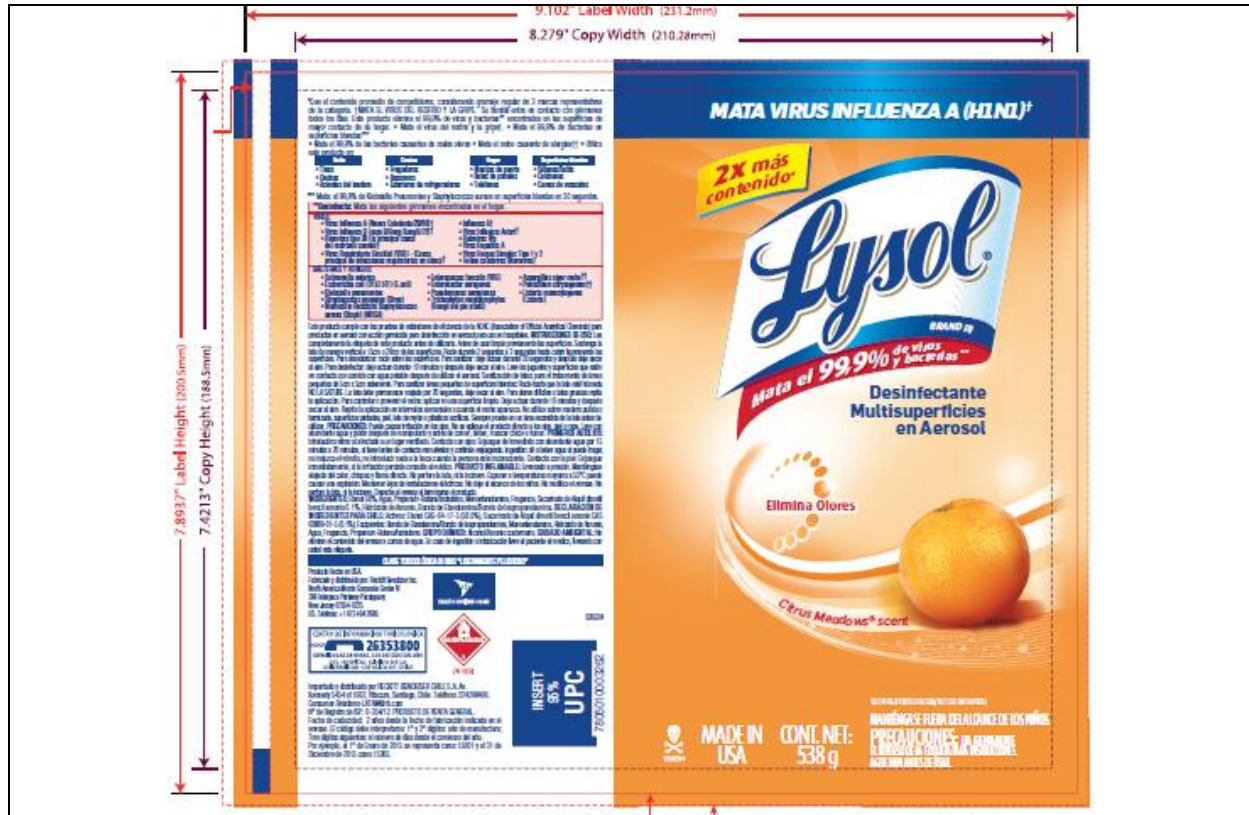
--	--


 <b>HEALTH • HYGIENE • HOME</b>		
	Reckitt Benckiser Chile	
<p>FICHA TÉCNICA</p> <p><b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b></p>		



--	--

 <b>HEALTH • HYGIENE • HOME</b>	<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>	<div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>
<div style="text-align: center;"> <b>Reckitt Benckiser Chile</b>  <b>FICHA TÉCNICA</b>  <b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b> </div>		



 <b>HEALTH • HYGIENE • HOME</b>	   	
<p style="text-align: center;"><b>Reckitt Benckiser Chile</b></p> <p style="text-align: center;"><b>FICHA TÉCNICA</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b></p>		

\*Que el contenido promedio de competidores, considerando gramaje regular de 3 marcas representativas de la categoría. †MATA EL VIRUS DEL RESFRIO Y LA GRIPE. Su familia entra en contacto con gérmenes todos los días. Este producto elimina el 99,9% de virus y bacterias\*\* encontrados en las superficies de mayor contacto de su hogar. • Mata el virus del resfrío y la gripe†. • Mata el 99,9% de bacterias en superficies blandas\*\*\*

• Mata el 99,9% de las bacterias causantes de malos olores • Mata el moho causante de alergias†† • Utilice este producto en:

Baño	Cocina	Hogar	Superficies Blandas
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tinas</li> <li>• Duchas</li> <li>• Asientos del inodoro</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fregaderos</li> <li>• Basureros</li> <li>• Exteriores de refrigeradores</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manijas de puerta</li> <li>• Botes de papeles</li> <li>• Teléfonos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sillones/Sofás</li> <li>• Colchones</li> <li>• Camas de mascotas</li> </ul>


\*\*\* Mata: el 99,9% de *Klebsiella Pneumoniae* y *Staphylococcus aureus* en superficies blandas en 30 segundos.

**\*\*Desinfecta:** Mata los siguientes gérmenes encontrados en el hogar.

VIRUS:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Virus Influenza A (Nueva Caledonia/20/99)†</li> <li>• Virus Influenza B (cepa B/Hong Kong/5/72)†</li> <li>• Rinovirus tipo 39 (la principal causa del resfriado común)†</li> <li>• Virus Respiratorio Sincitial (VSR) - (Causa principal de infecciones respiratorias en niños)†</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Influenza A†</li> <li>• Virus Influenza Avian†</li> <li>• Rotavirus Wa</li> <li>• Virus Hepatitis A</li> <li>• Virus Herpes Simplex Tipo 1 y 2</li> <li>• Feline calicivirus (Norovirus)</li> </ul>	
BACTERIAS Y HONGOS:		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Salmonella enterica</i></li> <li>• <i>Escherichia coli</i> (O157:H7) (<i>E.coli</i>)</li> <li>• <i>Klebsiella pneumoniae</i></li> <li>• <i>Streptococcus pyogenes</i> (Strep)</li> <li>• <i>Methicillin Resistant Staphylococcus aureus</i> (Staph) (MRSA)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Enterococcus faecalis</i> (VRE)</li> <li>• <i>Enterobacter aerogenes</i></li> <li>• <i>Pseudomonas aeruginosa</i></li> <li>• <i>Trichophyton mentagrophytes</i> (Hongo del pie atleta)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Aspergillus niger</i> moho††</li> <li>• <i>Penicillium chrysogenum</i>††</li> <li>• <i>Listeria monocytogenes</i> (Listeria)</li> </ul>

Este producto cumple con las pruebas de estándares de eficiencia de la AOAC (Association of Official Analytical Chemists) para productos en aerosol con acción germicida para desinfección en aerosol para uso en hospitales. **INSTRUCCIONES DE USO:** Lea completamente la etiqueta de este producto antes de utilizarlo. Antes de usar limpie previamente las superficies. Sostenga la lata de manera vertical a 15cm o 20cm de las superficies. Rocíe durante 2 segundos a 3 segundos hasta cubrir ligeramente las superficies. Para desodorizar: rocíe sobre las superficies. Para sanitizar: deje actuar durante 30 segundos y después deje secar al aire. Para desinfectar: deje actuar durante 10 minutos y después deje secar al aire. Lave los juguetes y superficies que estén en contacto con comida con agua potable después de utilizar el aerosol. Sanitización de telas: para el tratamiento de áreas pequeñas de 5cm x 5cm solamente. Para sanitizar áreas pequeñas de superficies blandas: Rocíe hasta que la tela esté húmeda. **NO LA SATURE.** La tela debe permanecer mojada por 20 segundos, deje secar al aire. Para olores difíciles o telas gruesas repita la aplicación. Para controlar o prevenir el moho: aplicar en una superficie limpia. Deje actuar durante 10 minutos y después secar al aire. Repita la aplicación en intervalos semanales o cuando el moho aparezca. No utilice sobre madera pulida o barnizada, superficies pintadas, piel, tela de rayón o plásticos acrílicos. Siempre pruebe en un área escondida de la tela antes de utilizar. **PRECAUCIONES:** Puede causar irritación en los ojos. No se aplique el producto directo a los ojos, piel o ropa. Lave con abundante agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, mascar chicle o fumar. **PRIMEROS AUXILIOS:** Inhalación: retirar al afectado a un lugar ventilado. Contacto con ojos: Enjuague de inmediato con abundante agua por 15 minutos a 20 minutos, si tiene lentes de contacto remuévalos y continúe enjuagando. Ingestión: dé a beber agua si puede tragar, no induzca el vómito, no introducir nada a la boca cuando la persona esté inconsciente. Contacto con la piel: Enjuague inmediatamente, si la irritación persiste consulte al médico. **PRODUCTO INFLAMABLE:** Envasado a presión. Manténgase alejado del calor, chispas y flama directa. No perforo la lata, ni la incinere. Exponer a temperaturas mayores a 55°C puede causar una explosión. Mantener lejos de instalaciones eléctricas. No deje al alcance de los niños. No reutilice el envase. No perforo la lata, ni la incinere. Deseche el envase al terminarse el producto.

**INGREDIENTES:** Etanol 58%, Agua, Propano/n-Butano/Isobutano, Monoetanolamina, Fragancia, Sacarinato de Alquil dimetil bencil amonio 0.1%, Hidróxido de Amonio, Borato de Etanolamina/Borato de Isopropanolamina. **DECLARACIÓN DE INGREDIENTES PARA CHILE:** Activos: Etanol CAS-64-17-5 (58.0%), Sacarinato de Alquil dimetil bencil amonio CAS 68989-01-5 (0.1%); Excipientes: Borato de Etanolamina/Borato de Isopropanolamina, Monoetanolamina, Hidróxido de Amonio, Agua, Fragancia, Propano/n-Butano/Isobutano. **GRUPO QUÍMICO:** Alcohol/Amonio cuaternario. **CUIDADO AMBIENTAL:** No elimine el contenido del envase a cursos de agua. En caso de ingestión o intoxicación lleve al paciente al médico, llevando con usted esta etiqueta.

 HEALTH • HYGIENE • HOME	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div>	
<div style="text-align: center;"> FICHA TÉCNICA  <b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b> </div>		

CLASE TOXICOLÓGICA III OMS "LIGERAMENTE PELIGROSO"

Producto Hecho en USA.  
Fabricado y distribuido por: Reckitt Benckiser Inc.  
North America Morris Corporate Center IV  
399 Interpace Parkway Parsippany  
New Jersey 07054-0225  
US. Teléfono: +1 973 404 2600.

  
HEALTH • HYGIENE • HOME

8286284

CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA  
 **26353800**  
ATENCIÓN LAS 24 HORAS., LOS 365 DÍAS DEL AÑO  
DEL HOSPITAL CLÍNICO DE LA  
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE


  
UN 1950

INSERT  
95%  
UPC  
7805010003262

Importado y distribuido por RECKITT BENCKISER CHILE S.A. Av.  
Kennedy 5454 of 1602, Vitacura, Santiago, Chile. Teléfono: 224298400.  
Consumer.Relations-LATAM@rb.com  
N° de Registro de ISP: D-354/12. PRODUCTO DE VENTA GENERAL.  
Fecha de caducidad: 2 años desde la fecha de fabricación indicada en el  
envase. El código debe interpretarse: 1° y 2° dígitos: año de manufactura;  
Tres dígitos siguientes: el número de días desde el comienzo del año.  
Por ejemplo, el 1° de Enero de 2015 se representa como 15001 y el 31 de  
Diciembre de 2015 como 15365.

3.3] Condiciones de Almacenamiento	<b>PRODUCTO INFLAMABLE: Envasado a presión.</b> Manténgase alejado del calor, chispas y flama directa. No perfore la lata, ni la incinere. Exponer a temperaturas mayores a 55°C puede causar una explosión. Mantener lejos de instalaciones eléctricas. No deje al alcance de los niños. No reutilice el envase. No perfore la lata, ni la incinere. Deseche el envase al terminarse el producto.
3.4] Modo de USO	Lea completamente la etiqueta de este producto antes de utilizarlo. Antes de usar limpie previamente las superficies. Sostenga la lata de manera vertical a 15cm o 20cm de las superficies. Rocíe durante 2 segundos a 3 segundos hasta cubrir ligeramente las superficies. Para desodorizar: rocíe sobre las superficies. Para sanitizar: deje actuar durante 30 segundos y después deje secar al aire. Para desinfectar: deje actuar durante 10 minutos y después deje secar al aire. Lave los juguetes y superficies que estén en contacto con comida con agua potable después de utilizar el aerosol. Sanitización de telas: para el tratamiento de áreas pequeñas de 5cm x 5cm solamente. Para sanitizar áreas pequeñas de superficies blandas: Rocíe hasta que la tela esté húmeda.


--	--

 HEALTH • HYGIENE • HOME		
	Reckitt Benckiser Chile	
FICHA TÉCNICA <b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b>		

	<b>NO LA SATURE.</b> La tela debe permanecer mojada por 20 segundos, deje secar al aire. Para olores difíciles o telas gruesas repita la aplicación. Para controlar o prevenir el moho: aplicar en una superficie limpia. Deje actuar durante 10 minutos y después secar al aire. Repita la aplicación en intervalos semanales o cuando el moho aparezca. No utilice sobre madera pulida o barnizada, superficies pintadas, piel, tela de rayón o plásticos acrílicos. Siempre pruebe en un área escondida de la tela antes de utilizar.
3.5] Duración (vida útil)	2 años desde la fecha de fabricación indicada en el envase.
<b>4. EMPAQUE</b>	
4.1] Tipo de Envase	
Primario	Lata
Secundario	N/A
4.2] Tipo de Impresión	Label
4.3] Restricciones de Impresión	N/A
4.4] Códigos de barra	EAN 7805010003262 DUN 17805010003269
4.5] Rotulación	<b>GAS IMFLAMABLE</b>
4.6] Contenido Neto (+/- rango variación)	<b>538 gr</b>
Contenido Drenado (+/- rango variación)	<b>N/A</b>
4.7] Codificación de Fechado ( si aplica)	<b>Tipo fecha: FDDMMYY</b>
4.8] Adjuntar Plano del Producto	<b>N/A</b>
4.9] Características especiales del envase	<b>base cartón con termocontraible x 12 unidades</b>
4.10] Presentación	Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr

Análisis	Valor	Rango
Peso neto / volumen	07 kg	
Dimensiones (alto, ancho, profundo)	7,1 cm, 25,7 cm, 7,1 cm	
Unidades por envase	12	
<b>Análisis (ejemplo)</b>		<b>Unidad</b>
pH	No definido	

--	--

 <b>HEALTH • HYGIENE • HOME</b>		
	Reckitt Benckiser Chile	
<b>FICHA TÉCNICA</b> <b>Lysol Aerosol Citrus Meadows 538 gr</b>		

% humedad		
Vacío		
Sal		%
Hg		%
Sn		Mg/Kg Máx.
Pb		Mg/kg máx.
Arsénico		Mg/kg máx.
<b>Color</b>		
<b>Apariencia</b>		
<b>Textura</b>		
<b>Sabor</b>		
<b>Aroma Citrus Meadows</b>		
<b>Descripción del producto final</b>		