



2026/900

27.4.2026

**REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2026/900 DE LA COMISIÓN**

**de 24 de abril de 2026**

**por el que se concede una autorización de la Unión para la familia de biocidas «Lactic Acid Product Family» de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo**

**(Texto pertinente a efectos del EEE)**

LA COMISIÓN EUROPEA,

Visto el Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea,

Visto el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 22 de mayo de 2012, relativo a la comercialización y el uso de los biocidas <sup>(1)</sup>, y en particular su artículo 44, apartado 5, párrafo primero,

Considerando lo siguiente:

- (1) El 25 de abril de 2019, Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o. presentó a la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas («la Agencia»), de conformidad con el artículo 43, apartado 1, del Reglamento (UE) n.º 528/2012, una solicitud de autorización de la Unión para una familia de biocidas llamada «Lactic Acid Product Family», de los tipos de producto 2 y 4, con arreglo a la descripción del anexo V de dicho Reglamento, y facilitó la confirmación por escrito de que la autoridad competente de Alemania había aceptado evaluar la solicitud. La solicitud se registró con el número de asunto BC-CW051239-18 en el Registro de Biocidas.
- (2) La familia de biocidas «Lactic Acid Product Family» contiene como sustancia activa l-(+)-ácido láctico, que figura en la lista de la Unión de sustancias activas aprobadas contemplada en el artículo 9, apartado 2, del Reglamento (UE) n.º 528/2012 para los tipos de producto 2 y 4.
- (3) El 25 de febrero de 2025, la autoridad competente evaluadora presentó a la Agencia, de conformidad con el artículo 44, apartado 1, del Reglamento (UE) n.º 528/2012, un informe de evaluación y los resultados de su evaluación.
- (4) El 29 de septiembre de 2025 la Agencia presentó a la Comisión su dictamen <sup>(2)</sup>, el proyecto de resumen de las características del biocida correspondientes a «Lactic Acid Product Family», así como el informe de evaluación final relativo a esta familia de biocidas, de conformidad con el artículo 44, apartado 3, del Reglamento (UE) n.º 528/2012.
- (5) Este dictamen concluye que «Lactic Acid Product Family» es una familia de biocidas en el sentido del artículo 3, apartado 1, letra s), del Reglamento (UE) n.º 528/2012, que puede optar a la concesión de una autorización de la Unión de conformidad con el artículo 42, apartado 1, de dicho Reglamento y que, siempre y cuando sea conforme con el proyecto de resumen de las características del biocida, cumple las condiciones establecidas en el artículo 19, apartado 6, del mismo Reglamento.
- (6) El 24 de octubre de 2025, la Agencia envió a la Comisión el proyecto de resumen de las características del biocida en todas las lenguas oficiales de la Unión, de conformidad con el artículo 44, apartado 4, del Reglamento (UE) n.º 528/2012.
- (7) La Comisión está de acuerdo con el dictamen de la Agencia y, por tanto, considera adecuado conceder una autorización de la Unión para la familia de biocidas «Lactic Acid Product Family».
- (8) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité permanente de biocidas.

<sup>(1)</sup> DO L 167 de 27.6.2012, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/528/oj>.

<sup>(2)</sup> Dictamen de la ECHA, de 11 de septiembre de 2025, relativo a la autorización de la Unión de «Lactic Acid Product Family» (ECHA/BPC/495/2025), <https://echa.europa.eu/opinions-on-union-authorisation>.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

*Artículo 1*

Se concede a Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o. una autorización de la Unión para la comercialización y el uso de la familia de biocidas «Lactic Acid Product Family», con el número EU-0035808-0000, de conformidad con el resumen de las características del biocida que figura en el anexo.

La autorización de la Unión tendrá validez desde el 17 de mayo de 2026 hasta el 30 de abril de 2036.

*Artículo 2*

El presente Reglamento entrará en vigor a los veinte días de su publicación en el *Diario Oficial de la Unión Europea*.

El presente Reglamento será obligatorio en todos sus elementos y directamente aplicable en cada Estado miembro.

Hecho en Bruselas, el 24 de abril de 2026.

*Por la Comisión*  
*La Presidenta*  
Ursula VON DER LEYEN

## ANEXO

**Resumen de las características de la familia de biocidas**

Lactic Acid Product Family

**Tipo(s) de producto**

PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales

PT04: Alimentos y piensos

**Número de autorización** EU-0035808-0000**Número de referencia R4BP** EU-0035808-0000

## PARTE I

**PRIMER NIVEL DE INFORMACIÓN**Capítulo 1. **INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA**1.1. **Nombre de familia**

Nombre	Lactic Acid Product Family
--------	----------------------------

1.2. **Tipo(s) de producto**

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

1.3. **Titular de la autorización**

Razón social y dirección del titular de la autorización	Nombre	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o.
	Dirección	Okunin 1 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki PL
Número de autorización	EU-0035808-0000	
Número de referencia R4BP	EU-0035808-0000	
Fecha de la autorización	17 de mayo de 2026	
Fecha de vencimiento de la autorización	30 de abril de 2036	

1.4. **Fabricante(s) del producto**

Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o.
Dirección del fabricante	uL Okunin 1 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Polonia

Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o.o. site 1 ul Okunin 1 05-100 Nowy Dwor Mazowiecki Polonia
Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser (UK) Ltd
Dirección del fabricante	Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido
Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser (UK) Ltd site 1 Sinfin Lane DE24 9GG Derby Reino Unido
Nombre del fabricante	Rockline (UK)
Dirección del fabricante	Heming Road B98 0DH Redditch Reino Unido
Ubicación de las plantas de fabricación	Rockline (UK) site 1 Heming Road B98 0DH Redditch Reino Unido
Nombre del fabricante	RB Manufacturing LLC
Dirección del fabricante	30 Arrowhead Industrial Blvd 63376 St Peters Estados Unidos
Ubicación de las plantas de fabricación	RB Manufacturing LLC site 1 30 Arrowhead Industrial Blvd 63376 St Peters Estados Unidos
Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser Italia S.p.A
Dirección del fabricante	Via San Antonio, 5 30034 Mira (VE) Italia
Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser Italia S.p.A site 1 Via San Antonio, 5 30034 Mira (VE) Italia
Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser Porto Alto, Lda
Dirección del fabricante	Estrada Malhada dos Carrascos, 12, Porto Alto 2135-061 Samora Correia Portugal
Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser Porto Alto, Lda site 1 Estrada Malhada dos Carrascos, 12, Porto Alto 2135-061 Samora Correia Portugal
Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser Hellas Hygiene Home S.A.
Dirección del fabricante	7, Taki Kavalieratou Str., Kifissia 14564 Athens Grecia

Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser Hellas Hygiene Home S.A. site 1 10th Km Chalkis – Kimi 34002 Vassiliko Chalkis Grecia
Nombre del fabricante	Reckitt Benckiser (Granollers) SL.
Dirección del fabricante	C/ Mataró 28, Granollers 08403 Barcelona España
Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Benckiser (Granollers) SL. site 1 C/ Mataró 28, Granollers 08403 Barcelona España
Nombre del fabricante	Reckitt Ev ve Hijyen Ürünleri A.Ş.
Dirección del fabricante	Orta Mahallesi, Demokrasi Caddesi, Benckiser Sitesi No:92 PK:34956 Tuzla, Istanbul Turquía
Ubicación de las plantas de fabricación	Reckitt Ev ve Hijyen Ürünleri A.Ş. site 1 Orta Mahallesi, Demokrasi Caddesi, Benckiser Sitesi No:92 PK:34956 Tuzla, Istanbul Turquía

#### 1.5. Fabricante(s) de la(s) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	Ácido L-(+)-láctico
Nombre del fabricante	Purac Biochem
Dirección del fabricante	Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Países Bajos
Ubicación de las plantas de fabricación	Purac Biochem site 1 Arkelsedijk 46 NL-4206 AC Gorinchem Países Bajos
Sustancia activa	Ácido L-(+)-láctico
Nombre del fabricante	Jungbunzlauer
Dirección del fabricante	Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	Jungbunzlauer site 1 Z.I. Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia

## Capítulo 2. COMPOSICIÓN Y FORMULACIÓN DE LA FAMILIA DE PRODUCTOS

### 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición de la familia

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2 - 3,2 % (m/m)

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácidos sulfónicos, C14-17-sec-alcano, sales de sodio		Principio no activo	97489-15-1	307-055-2	0 - 1 % (m/m)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0 - 0,18 % (m/m)

## 2.2. Tipo(s) de formulación

Tipo(s) de formulación	AL Cualquier otro líquido WI Toallitas
------------------------	---

## PARTE II

### SEGUNDO NIVEL DE INFORMACIÓN META-RCP(S)

#### Capítulo 1. META-RCP 1 INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

##### 1.1. Meta-RCP 1 identificador

Identificador	Meta SPC: Meta SPC 1
---------------	----------------------

##### 1.2. Sufijo del número de autorización

Número	1-1
--------	-----

##### 1.3. Tipo(s) de producto

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

#### Capítulo 2. COMPOSICIÓN META RCB 1

##### 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del meta-RCP 1

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0 - 0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 - 3,2 % (m/m)

## 2.2. Tipo(s) de formulación del meta-RCP 1

Tipo(s) de formulación	AL Cualquier otro líquido
------------------------	---------------------------

## Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA DEL META-RCP 1

Indicaciones de peligro	
Consejos de prudencia	

## Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S) DEL META-RCP

## 4.1. Descripción de uso

Tabla 1

## Uso n.º 1.1 — Desinfección de superficies mediante pulverizado (sprays con pistola listos para usar)

Tipo de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	No relevante
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre común: bacterias Nombre común: levaduras Nombre común: virus encapsulados
Ámbito(s) de uso	uso en interiores Desinfección de superficies duras, no porosas y previamente limpiadas en zonas privadas y públicas, así como áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas).
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada:
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Aprox. 32 ml/m <sup>2</sup> (1 spray dispensa 1,25 ml de producto, es decir, 26 sprays/m <sup>2</sup> ). Tiempo de contacto: En zonas privadas y públicas no relacionadas con comidas y piensos: Bacterias y virus encapsulados - 5 minutos, levaduras - 15 minutos. En áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas): Bacterias, levaduras y virus encapsulados - 15 minutos. Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Sin restricciones, utilizar según se necesite.
Categoría(s) de usuarios	Profesional Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella de polietileno de alta densidad (HDPE) / polietileno tereftalato (PET) con pistola de spray / espuma - 250, 400, 440, 500, 600, 640, 700, 750, 800, 880, 900, 930, 1 000 ml. Bolsas de repuesto de HDPE/nHDPE con tapa de rosca/boquilla abre fácil - 250, 300, 400, 500, 550, 600, 700, 750, 800, 900, 1 100, 1 200, 1 300, 1 500, 2 000 ml.

## 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2. *Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico*

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3. *Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente*

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4. *Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase*

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.5. *Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento*

Consulte las instrucciones generales de uso.

### Capítulo 5. **ORIENTACIONES GENERALES PARA EL USO DEL META-RCP 1**

#### 5.1. **Instrucciones de uso**

1. Limpiar previamente la superficie. Aplicar pulverizando directamente sobre la superficie, comprobar que se ha humedecido toda la superficie y dejar que actúe durante el tiempo de contacto necesario. Limpiar una vez pasado el tiempo de contacto y aclarar.
2. Debe utilizarse a temperatura ambiente.
3. Cumplir las instrucciones de uso. (N-359)
4. Informar al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

#### 5.2. **Medidas de mitigación de riesgos**

-

#### 5.3. **Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente**

1. Si se necesita asistencia médica, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. (N-360)
2. EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
3. EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
4. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
5. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

#### 5.4. **Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase**

1. Los residuos de productos biocidas deben eliminarse según la Directiva Marco sobre Residuos (2008/98/CE) y la Lista Europea de Residuos (LER), además de las normativas nacionales y regionales.
2. Dejar los productos biocidas dentro de sus envases originales. No mezclar con otro tipo de residuos. Los envases que contengan residuos del producto deben manipularse adecuadamente.

#### 5.5. **Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

1. Vida útil: 24 meses.
2. Almacenar alejado de la luz directa.
3. Guardar a temperaturas por debajo de los 25 °C.
4. Mantener fuera del alcance de niños y animales/mascotas a los que no vaya dirigido. (N-316)

## Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

Respecto a la(s) «Categoría(s) de usuario(s)» se debe tener en cuenta lo siguiente: profesional (incluidos los usuarios industriales) significa profesionales con formación adecuada, si así lo exige la legislación nacional.

## Capítulo 7. TERCER NIVEL DE INFORMACIÓN: PRODUCTOS INDIVIDUALES EN EL META-RCP 1

## 7.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Multi-Action Cleaner Fresh	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0001 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

## 7.2. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Multi-Action Cleaner Citrus	Área de comercialización: UE		
		Dettol Αντιβακτηριδιακό Πολυκαθαριστικό All in One Citrus	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0002 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

## 7.3. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Multi-Action Cleaner Apple	Área de comercialización: UE		
		Dettol Αντιβακτηριδιακό Πολυκαθαριστικό All in One Green Apple	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0003 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

## 7.4. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Multi-Action Cleaner Cotton	Área de comercialización: UE			
		Dettol Αντιβακτηριδιακό Πολυκαθαριστικό All in One Cotton Breeze	Área de comercialización: UE			
		Dettol Complete Clean Antibacterial Multi Purpose Kitchen	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0004 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)	

## 7.5. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Simply Cleaner Citrus	Área de comercialización: UE			
		Dettol Multi Surface Cleaner Lime & Lemongrass	Área de comercialización: UE			
		Dettol Multi Surface Cleaner Pouch Refill - Lime and Lemongrass	Área de comercialización: UE			
		Dettol Multi Surface Cleaner - Lime and Lemongrass	Área de comercialización: UE			
		Dettol viacúčelový čistiaci prípravok na povrchy - vôňa limetka a citrónová tráva	Área de comercialización: UE			
		Dettol víceúčelový čistící přípravek na povrchy - vůně limeta a citronová tráva	Área de comercialización: UE			
		Dettol Wielofunkcyjny spray do powierzchni o zapachu limonki i trawy cytrynowej	Área de comercialización: UE			
		Harpic Spray Citrus	Área de comercialización: UE			
		Lysol Desinfectante Cocinas Limón	Área de comercialización: UE			

Lysol Desinfectante Cozinha Limão	Área de comercialización: UE
Lysol Multipurpose Cleaner	Área de comercialización: UE
Lysol Simply universaalne desinfitseeriv puhastusvahend Lime & Lemongrass	Área de comercialización: UE
Lysol Simply dezinfekcijas līdzeklis virsmām laimu un citronzāles aromāts	Área de comercialización: UE
Lysol Simply uniwersalny płyn do dezynfekcji powierzchni o zapachu limonki i trawy cytrynowej	Área de comercialización: UE
Lysol spray	Área de comercialización: UE
Lysol Univerzális Felülettisztító Spray - Lime & Citromfű illat	Área de comercialización: UE
Lysol Univerzális Felülettisztító Utántöltő- Lime & Citromfű illat	Área de comercialización: UE
Lysol večnamensko sredstvo za dezinfekcijo- vonj limete in limonske trave	Área de comercialización: UE
Lysol viacúčelový dezinfekčný prípravok - vôňa limetky a citrónovej trávy	Área de comercialización: UE
Lysol víceúčelový dezinfekční přípravek - vůně limetky a citronové trávy	Área de comercialización: UE
Lysol višenamjensko sredstvo za dezinfekciju - miris limete i limunske trave	Área de comercialización: UE
Napisan Spray Citrus	Área de comercialización: UE
NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS – LIMA E LIMÃO	Área de comercialización: UE
NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS LIMA Y LIMÓN	Área de comercialización: UE

	Sagrotan Simply Allzweckreiniger - spritzige Zitrone	Área de comercialización: UE			
	St Marc Pistolet Zéro % Résidus Agressifs Citron	Área de comercialización: UE			
	Žaliųjų citrinų ir citrinžolių kvapo daugiafunkcis dezinfekcinis valiklis LYSOL	Área de comercialización: UE			
	St Marc Pistolet Zéro % Résidus Agressifs Citron recharge	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0005 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

#### 7.6. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Simply Cleaner Apple	Área de comercialización: UE
	Dettol Allzweck-Reiniger Grapefruit	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner Green Apple & Grapefruit	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner - Green Apple and Grapefruit	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner Pouch Refill - Green Apple and Grapefruit	Área de comercialización: UE
	Dettol Nettoyant universels Pamplemousse	Área de comercialización: UE
	Dettol viacúčelový čistiaci prípravok na povrchy - vôňa zelené jablko a grep	Área de comercialización: UE
	Dettol víceúčelový čistící přípravek na povrchy - vůně zelené jablko a grep	Área de comercialización: UE
	Dettol Wielofunkcyjny spray do powierzchni o zapachu zielonego jabłka i grejpfruta	Área de comercialización: UE

	Lysol Desinfectante Multiusos Frescor	Área de comercialización: UE			
	Lysol Desinfectante Multiusos Frescura	Área de comercialización: UE			
	Lysol Kitchen Cleaner	Área de comercialización: UE			
	Lysol Simply universaalne desinfitseeriv puhastusvahend Green Apple & Grapefruit	Área de comercialización: UE			
	Lysol Simply dezinfekcijas līdzeklis virsmām zaļo ābolu aromāts	Área de comercialización: UE			
	Lysol Simply uniwersalny plyn do dezynfekcji powierzchni o zapachu zielonego jabłka	Área de comercialización: UE			
	NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS – MANZANA VERDE Y UVA	Área de comercialización: UE			
	NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS MANZANA VERDE Y UVA	Área de comercialización: UE			
	Sagrotan Simply Allzweckreiniger - grüner Apfel	Área de comercialización: UE			
	St Marc Pistolet zéro% Résidus Agressifs Pomme Verte	Área de comercialización: UE			
	Žaliųjų obuolių ir greipfrutų kvapo daugiavfunkcis dezinfekcinis valiklis LYSOL	Área de comercialización: UE			
	St Marc Pistolet zéro% Résidus Agressifs Pomme Verte recharge	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0006 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

## 7.7. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Simply Cleaner Cotton	Área de comercialización: UE
	Dettol Allzweck-Reiniger Lavendel & Orangenblüte	Área de comercialización: UE
	Dettol Désinfection Nettoyant Hygienique Poire	Área de comercialización: UE
	Dettol Desinfektion Hygiene-Reiniger Birne	Área de comercialización: UE
	Dettol Disinfezione Detergente Igienizzante Pera	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner Lavender & Orange Blossom	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner - Lavender and Orange Blossom	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi Surface Cleaner Pouch Refill - Lavender and Orange Blossom	Área de comercialización: UE
	Dettol viacúčelový čistiaci prípravok na povrchy - vôňa levanduľa a pomarančový kvet	Área de comercialización: UE
	Dettol Víceúčelový čistící přípravek na povrchy - vůně levandule a pomarančový květ	Área de comercialización: UE
	Dettol Wielofunkcyjny spray do powierzchni o zapachu lawendy i kwiatu	Área de comercialización: UE
	Levandų ir apelsinų žiedų kvapo daugiafunkcis dezinfekcinis valiklis LYSOL	Área de comercialización: UE
	Lysol Bathroom Cleaner	Área de comercialización: UE
	Lysol Simply dezinfekcijas līdzeklis virsmām lavandas un apelsīnu aromāts	Área de comercialización: UE

		Lysol Simply universaalne desinfitseeriv puhastusvahend Lavender & Orange Blossom	Área de comercialización: UE		
		Lysol Simply uniwersalny plyn do dezynfekcji powierzchni o zapachu lawendy i pomarańczy	Área de comercialización: UE		
		Lysol Univerzális Felülettisztító Utántöltő- Levendula & Narancsvirág illat	Área de comercialización: UE		
		Lysol Univerzális Felülettisztító Spray - Levendula & Narancsvirág	Área de comercialización: UE		
		Lysol večnamensko sredstvo za dezinfekcijske površine in cveta pomaranče	Área de comercialización: UE		
		Lysol viacúčelový dezinfekčný prípravok - vôňa levandule a pomarančových kvetov	Área de comercialización: UE		
		Lysol víceúčelový dezinfekční přípravek - vůně levandule a pomerančových květů	Área de comercialización: UE		
		Lysol višenamjensko sredstvo za dezinfekciju - miris lavande i cvijeta naranče	Área de comercialización: UE		
		NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS - FLORAL	Área de comercialización: UE		
		NENUCO DESINFECTANTE MULTIUSOS FLORAL	Área de comercialización: UE		
		Sagrotan Simply Badreiniger - mediterraner Lavendel	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0007 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,4 % (m/m)

7.8. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		All Purpose Cleaner	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0008 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

7.9. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Disinfection Cleaner 1	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0009 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3 % (m/m)

7.10. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Disinfection Cleaner 2	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0010 1-1			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3 % (m/m)

Capítulo 1. **META-RCP 2 INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA**1.1. **Meta-RCP 2 identificador**

Identificador	Meta SPC: Meta SPC 2
---------------	----------------------

1.2. **Sufijo del número de autorización**

Número	1-2
--------	-----

## 1.3. Tipo(s) de producto

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

## Capítulo 2. COMPOSICIÓN META RCB 2

## 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del meta-RCP 2

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 - 0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 - 2,24 % (m/m)

## 2.2. Tipo(s) de formulación del meta-RCP 2

Tipo(s) de formulación	AL Cualquier otro líquido
------------------------	---------------------------

## Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA DEL META-RCP 2

Indicaciones de peligro	H319: Provoca irritación ocular grave.
Consejos de prudencia	P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103: Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. P264: Lavarse manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar protección de los ojos (para usuarios profesionales). P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

## Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S) DEL META-RCP

## 4.1. Descripción de uso

Tabla 1

## Uso n.º 2.1 — Desinfección de superficies mediante pulverizado (sprays con pistola listos para usar)

Tipo de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	No relevante
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre común: bacterias Nombre común: levaduras Nombre común: virus encapsulados

Ámbito(s) de uso	uso en interiores Desinfección de superficies duras, no porosas y previamente limpiadas en zonas privadas y públicas, así como áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas).
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada:
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Aprox. 32 ml/m <sup>2</sup> (1 spray dispensa 1,25 ml de producto, es decir, 26 sprays/m <sup>2</sup> ). Tiempo de contacto: En zonas privadas y públicas no relacionadas con comidas y piensos: Bacterias y virus encapsulados - 5 minutos, levaduras - 15 minutos. En áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas): Bacterias, levaduras y virus encapsulados - 15 minutos. Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Sin restricciones, utilizar según se necesite.
Categoría(s) de usuarios	Profesional Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella de polietileno de alta densidad (HDPE) / polietileno tereftalato (PET) con pistola de spray / espuma - 250, 400, 440, 500, 600, 640, 700, 750, 800, 880, 900, 930, 1 000 ml. Bolsas de repuesto de HDPE/nHDPE con tapa de rosca/boquilla abre fácil - 250, 300, 400, 500, 550, 600, 700, 750, 800, 900, 1 100, 1 200, 1 300, 1 500, 2 000 ml. Para los usuarios no profesionales: Las bolsas de repuesto de tamaño superior a 1 litro y hasta 2 litros deben adaptarse con un asa.

#### 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.5. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consulte las instrucciones generales de uso.

### Capítulo 5. ORIENTACIONES GENERALES PARA EL USO DEL META-RCP 2

#### 5.1. Instrucciones de uso

1. Limpiar previamente la superficie. Aplicar pulverizando directamente sobre la superficie, comprobar que se ha humedecido toda la superficie y dejar que actúe durante el tiempo de contacto necesario. Limpiar una vez pasado el tiempo de contacto y aclarar.
2. Debe utilizarse a temperatura ambiente.
3. Cumplir las instrucciones de uso. (N-359)
4. Informar al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

**5.2. Medidas de mitigación de riesgos**

1. Evitar el contacto con los ojos. (N-317)
2. No tocar la superficie hasta que se hay aclarado y esté seca.
3. Ningún niño ni mascota/animal al que no esté dirigido debe estar presente durante la desinfección o hasta que la superficie esté seca.
4. Solamente usuarios profesionales: Llevar protección de los ojos que cumpla los requisitos de la norma europea EN 16321, o equivalente durante su aplicación.  
Esto se entiende sin perjuicio de la aplicación de la Directiva del Consejo 98/24/CE y otra legislación europea en materia de salud y seguridad en el trabajo. Véase el apartado 6 para consultar las referencias completas a esta ley y las normas europeas.
5. Solamente usuarios no profesionales: Pulverizar hacia abajo.

**5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente**

1. Si se necesita asistencia médica, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. (N-360)
2. EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
3. EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
4. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
5. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil hacer. Continuar enjuagando durante 5 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

**5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase**

1. Los residuos de productos biocidas deben eliminarse según la Directiva Marco sobre Residuos (2008/98/CE) y la Lista Europea de Residuos (LER), además de las normativas nacionales y regionales.
2. Dejar los productos biocidas dentro de sus envases originales. No mezclar con otro tipo de residuos. Los envases que contengan residuos del producto deben manipularse adecuadamente.

**5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

1. Vida útil: 24 meses.
2. Almacenar alejado de la luz directa.
3. Mantener fuera del alcance de niños y animales/mascotas a los que no vaya dirigido. (N-316)

**Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL**

Respecto a la(s) «Categoría(s) de usuario(s)» se debe tener en cuenta lo siguiente: profesional (incluidos los usuarios industriales) significa profesionales con formación adecuada, si así lo exige la legislación nacional.

EN ISO 16321 Protección ocular y facial para uso en el trabajo

Directiva 98/24/CE del Consejo de 7 de abril de 1998 relativa a la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

**Capítulo 7. TERCER NIVEL DE INFORMACIÓN: PRODUCTOS INDIVIDUALES EN EL META-RCP 2****7.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser	Área de comercialización: UE
	Dettol Désinfectant Nettoyant	Área de comercialización: UE

Dettol Desinfektionsreiniger	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Antibakteriális Felületisztító Spray - Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Antibakteriális Felületisztító Utántöltő - Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby desinfekční přípravek na povrchy Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby dezinfekčný prípravok na povrchy Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Surface Disinfecting Spray - Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Original	Área de comercialización: UE
Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Pouch Refill - Original	Área de comercialización: UE
Dettol Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Cleanser + Original	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Disinfectant Refill - Original	Área de comercialización: UE

	Dettol Felülettisztító Spray - Original	Área de comercialización: UE			
	Dettol Felülettisztító Utántöltő - Original	Área de comercialización: UE			
	Dettol Surface Cleanser - Original	Área de comercialización: UE			
	Lysol Desinfectante Multiusos Original	Área de comercialización: UE			
	Lysol Desinfectante Multiusos Original	Área de comercialización: UE			
	Lysol desinfitseeriv puhastusvahend pindadele Original	Área de comercialización: UE			
	Lysol dezinfekcijas līdzeklis virsmām oriģinālais aromāts	Área de comercialización: UE			
	LYSOL Originalaus kvapo dezinfekcinis paviršņu valīklis	Área de comercialización: UE			
	Lysol płyn do dezynfekcji powierzchni wersja podstawowa	Área de comercialización: UE			
	NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE			
	NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE			
	Sagrotan Desinfektion Reiniger	Área de comercialización: UE			
	St Marc pistolet Désinfectant 0% résidu agressif	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0011 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

## 7.2. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Apple	Área de comercialización: UE
	Dettol Desinfektionsreiniger Frische Birne	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby desinfekční přípravek na povrchy - vůně jemná hruška	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby dezinfekčný přípravok na povrchy - voňa jemná hruška	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Spray - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Pouch Refill - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Antibakteriális Felülettisztító Spray - Körte	Área de comercialización: UE
	Dettol Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
	DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE
	DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleanser + Crisp Pear	Área de comercialización: UE

Dettol Surface Disinfectant Refill - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Cleanser - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Cleanser - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
Lysol Antibakteriális Felülettisztító Spray - Zöldalma illat	Área de comercialización: UE
Lysol Antibakteriális Felülettisztító Utántöltő - Zöldalma illat	Área de comercialización: UE
Lysol desinfitseeriv puhastusvahend pindadele Apple	Área de comercialización: UE
Lysol dezinfekcijas līdzeklis virsmām zaļo ābolu aromātā	Área de comercialización: UE
LYSOL Obuolių kvapo dezinfekcinis paviršių valiklis	Área de comercialización: UE
Lysol plyn do dezynfekcji powierzchni o zapachu świeżego jabłka	Área de comercialización: UE
Lysol tekoče dezinfekcijsko sredstvo-vonj jabolka	Área de comercialización: UE
Lysol tekoče sredstvo za dezinfekcijo-vonj jabolka	Área de comercialización: UE
Lysol tekuće dezinfekcijsko sredstvo-miris jabuke	Área de comercialización: UE
Lysol tekuće sredstvo za dezinfekciju-miris jabuke	Área de comercialización: UE
Lysol tekutý dezinfekční přípravek - vůně jablka	Área de comercialización: UE
Lysol tekutý dezinfekčný prípravok - vôňa jablka	Área de comercialización: UE
NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE

		NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA		Área de comercialización: UE	
		Sagrotan Desinfektion Reiniger Fruchtig		Área de comercialización: UE	
Número de autorización		EU-0035808-0012 1-2			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

### 7.3. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Herbal Tea	Área de comercialización: UE
	Dettol Desinfektionsreiniger Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Antibakteriális Felülettisztító Spray - Vízililiom	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Désinfectant Nettoyant Nénuphar	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby desinfekční přípravek na povrchy - vůně leknín	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Desinfektionsreiniger Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby dezinfekčný prípravok na povrchy - vôňa lekno	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Spray - Waterlily	Área de comercialización: UE

Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Pouch Refill - Waterlily	Área de comercialización: UE
Dettol Désinfectant Nettoyant Nénuphar	Área de comercialización: UE
Dettol Spray antybakteryjny do powierzchni (wersja podstawowa, o zapachu jabłka, o zapachu ziołowej herbaty)	Área de comercialización: UE
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE
DETTOL SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Disinfectant Refill - Waterlily	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Cleanser - Waterlily	Área de comercialización: UE
Dettol Surface Cleanser - Waterlily	Área de comercialización: UE
Lysol Antibakteriális Felülettisztító Spray - Zöldtea illat	Área de comercialización: UE
Lysol Antibakteriális Felülettisztító Utántöltő - Zöldtea illat	Área de comercialización: UE
Lysol desinfitseeriv puhastusvahend pindadele Herbal	Área de comercialización: UE
Lysol dezinfekcijas līdzeklis virsmām augu aromāts	Área de comercialización: UE
Lysol plyn do dezynfekcji powierzchni o zapachu zielonego herbaty	Área de comercialización: UE
Lysol tekoče dezinfekcijsko sredstvo-vonj zelenega čaja	Área de comercialización: UE
Lysol tekoče sredstvo za dezinfekcijo-vonj zelenega čaja	Área de comercialización: UE

	Lysol tekuće dezinfekcijsko sredstvo-miris zelenog čaja	Área de comercialización: UE			
	Lysol tekuće sredstvo za dezinfekciju-miris zelenog čaja	Área de comercialización: UE			
	Lysol tekutý dezinfekční přípravek - vůně zeleného čaje	Área de comercialización: UE			
	Lysol tekutý dezinfekčný prípravok - vôňa zeleného čaju	Área de comercialización: UE			
	LYSOL Žaliosios arbatos kvapo dezinfekcinis paviršių valiklis	Área de comercialización: UE			
	NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE			
	NENUCO SPRAY DESINFECTANTE PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE			
	Sagrotan Desinfektion Reiniger Kräuter	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0013 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.4. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Green Garden	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0014 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.5. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Herbal Rose	Área de comercialización: UE			
		Dettol Baby Surface Disinfecting Spray Waterlily	Área de comercialización: UE			
		Dettol Surface Cleanser+ Waterlily	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0015 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)	
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)	

Capítulo 1. **META-RCP 3 INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA**1.1. **Meta-RCP 3 identificador**

Identificador	Meta SPC: Meta SPC 3
---------------	----------------------

1.2. **Sufijo del número de autorización**

Número	1-3
--------	-----

1.3. **Tipo(s) de producto**

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

Capítulo 2. **COMPOSICIÓN META RCB 3**2.1. **Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del meta-RCP 3**

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácidos sulfónicos, C14-17-sec-alcano, sales de sodio		Principio no activo	97489-15-1	307-055-2	1 - 1 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2 - 2 % (m/m)

## 2.2. Tipo(s) de formulación del meta-RCP 3

Tipo(s) de formulación	AL Cualquier otro líquido
------------------------	---------------------------

## Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA DEL META-RCP 3

Indicaciones de peligro	H315: Provoca irritación cutánea. H318: Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de prudencia	P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103: Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. P264: Lavarse manos y antebrazos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar guantes de protección / protección ocular. P302 + P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o médico. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un consejo. P332 + P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un atención. P362 + P364: Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

## Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S) DEL META-RCP

## 4.1. Descripción de uso

Tabla 1

## Uso n.º 3.1 — Desinfección de superficies mediante pulverizado (sprays con pistola listos para usar)

Tipo de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	No relevante
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre común: bacterias Nombre común: levaduras Nombre común: virus encapsulados
Ámbito(s) de uso	Uso en interiores Desinfección de superficies duras, no porosas y previamente limpiadas en zonas privadas y públicas, así como áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas).
Método(s) de aplicación	Método: Pulverización Descripción detallada:
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Aprox. 32 ml/m <sup>2</sup> (1 spray dispensa 1,25 ml de producto, es decir, 26 sprays/m <sup>2</sup> ). Tiempo de contacto: En zonas privadas y públicas no relacionadas con comidas y piensos: Bacterias y virus encapsulados - 5 minutos, levaduras - 15 minutos. En áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas): Bacterias, levaduras y virus encapsulados - 15 minutos. Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: Sin restricciones, utilizar según se necesite.

Categoría(s) de usuarios	Profesional
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella de polietileno de alta densidad (HDPE) / polietileno tereftalato (PET) con pistola de spray / espuma - 250, 400, 440, 500, 600, 640, 700, 750, 800, 880, 900, 930, 1 000 ml. Bolsas de repuesto de HDPE/nHDPE con tapa de rosca/boquilla abre fácil - 250, 300, 400, 500, 550, 600, 700, 750, 800, 900, 1 100, 1 200, 1 300, 1 500, 2 000 ml.

#### 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.5. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consulte las instrucciones generales de uso.

### Capítulo 5. ORIENTACIONES GENERALES PARA EL USO DEL META-RCP 3

#### 5.1. Instrucciones de uso

1. Limpiar previamente la superficie. Aplicar pulverizando directamente sobre la superficie, comprobar que se ha humedecido toda la superficie y dejar que actúe durante el tiempo de contacto necesario. Limpiar una vez pasado el tiempo de contacto y aclarar.
2. Debe utilizarse a temperatura ambiente.
3. Informar al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

#### 5.2. Medidas de mitigación de riesgos

1. Utilizar guantes protectores resistentes a productos químicos que cumplan los requisitos de la norma europea EN 374, o equivalente, durante la fase de manipulación del producto (el material de los guantes deberá ser especificado por el titular de la autorización en la información sobre el producto).
2. Llevar protección de los ojos que cumpla los requisitos de la norma europea EN 16321, o equivalente durante su aplicación.  
Esto se entiende sin perjuicio de la aplicación de la Directiva del Consejo 98/24/CE y otra legislación europea en materia de salud y seguridad en el trabajo. Véase el apartado 6 para consultar las referencias completas a esta ley y las normas europeas.
3. Ningún niño ni mascota/animal al que no esté dirigido debe estar presente durante la desinfección o hasta que la superficie esté seca.

#### 5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

1. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca inmediatamente. Dé algo de beber, si la persona expuesta puede tragar. NO induzca el vómito. Llamar al 112/ ambulancia para asistencia médica.
2. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel inmediatamente con abundante agua. A partir de entonces, quítese toda la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla. Continúe lavando la piel con agua durante 15 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA a un médico.

3. SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague inmediatamente con agua durante varios minutos. Qúitese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Continúe enjuagando durante al menos 15 minutos. Llame al 112/ ambulancia para asistencia médica. Información para el personal sanitario/médico: Los ojos también deben enjuagarse repetidamente en el camino al médico si los ojos están expuestos a químicos alcalinos (pH > 11), aminas y ácidos como el ácido acético, el ácido fórmico o el ácido propiónico.
4. EN CASO DE INHALACIÓN: Salga al aire libre y manténgase en reposo, en una posición cómoda para respirar. Si hay síntomas: Llame al 112/ ambulancia para asistencia médica. Si no hay síntomas: Llame o a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA a un médico.

#### 5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase

1. Los residuos de productos biocidas deben eliminarse según la Directiva Marco sobre Residuos (2008/98/CE) y la Lista Europea de Residuos (LER), además de las normativas nacionales y regionales.
2. Dejar los productos biocidas dentro de sus envases originales. No mezclar con otro tipo de residuos. Los envases que contengan residuos del producto deben manipularse adecuadamente.

#### 5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

1. Vida útil: 24 meses.
2. Almacenar alejado de la luz directa.
3. Guardar a temperaturas por debajo de los 25 °C.

### Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

Respecto a la(s) «Categoría(s) de usuario(s)» se debe tener en cuenta lo siguiente: profesional (incluidos los usuarios industriales) significa profesionales con formación adecuada, si así lo exige la legislación nacional.

EN ISO 16321 Protección ocular y facial para uso en el trabajo

EN ISO 374 Guantes de protección contra sustancias químicas peligrosas y microorganismos

Directiva 98/24/CE del Consejo de 7 de abril de 1998 relativa a la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

### Capítulo 7. TERCER NIVEL DE INFORMACIÓN: PRODUCTOS INDIVIDUALES EN EL META-RCP 3

#### 7.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleaner	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0016 1-3			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácidos sulfónicos, C14-17-sec-alcano, sales de sodio		Principio no activo	97489-15-1	307-055-2	1 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2 % (m/m)

### Capítulo 1. META-RCP 4 INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

#### 1.1. Meta-RCP 4 identificador

Identificador	Meta SPC: Meta SPC 4
---------------	----------------------

1.2. **Sufijo del número de autorización**

Número	1-4
--------	-----

1.3. **Tipo(s) de producto**

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

Capítulo 2. **COMPOSICIÓN META RCB 4**2.1. **Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del meta-RCP 4**

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 - 0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 - 3,2 % (m/m)

2.2. **Tipo(s) de formulación del meta-RCP 4**

Tipo(s) de formulación	WI Toallitas
------------------------	--------------

Capítulo 3. **INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA DEL META-RCP 4**

Indicaciones de peligro	
Consejos de prudencia	

Capítulo 4. **USO(S) AUTORIZADO(S) DEL META-RCP**4.1. **Descripción de uso**

Tabla 1

**Uso n.º 4.1 — Desinfección de superficies, suelos incluidos, mediante toallitas (listas para usar)**

Tipo de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	No relevante
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre común: bacterias Nombre común: levaduras Nombre común: virus encapsulados
Ámbito(s) de uso	Uso en interiores Desinfección de superficies duras, no porosas y previamente limpiadas, suelos incluidos, en zonas privadas y públicas, así como áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas).

Método(s) de aplicación	Método: Limpiar Descripción detallada:
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Para toallitas de suelo con un gramaje de 70 g/m <sup>2</sup> y un tamaño de 205-225 mm x 265-275 mm: aprox. 2 toallitas/m <sup>2</sup> . Para otras toallitas: aprox. 6 toallitas/m <sup>2</sup> . La toallita debe reemplazarse con la frecuencia que sea necesaria para garantizar que se humedezca completamente toda la superficie. Tiempo de contacto: En zonas privadas y públicas no relacionadas con comidas y piensos: Bacterias y virus encapsulados - 5 minutos, levaduras - 15 minutos. En áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas): Bacterias, levaduras y virus encapsulados - 15 minutos. Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: El producto debe usarse según sea necesario, lo que podría ser varias veces al día.
Categoría(s) de usuarios	Profesional Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Toallita impregnada de líquido en lámina de polietileno tereftalato (PET) / polietileno (PE). 1 - 252 toallitas/paquete. El rango de tamaño de cada toallita individual es entre 305 y 619 cm <sup>2</sup> .

#### 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.5. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consulte las instrucciones generales de uso.

### Capítulo 5. ORIENTACIONES GENERALES PARA EL USO DEL META-RCP 4

#### 5.1. Instrucciones de uso

1. Limpiar previamente la superficie. Aplicar utilizando las toallitas previamente tratadas, comprobar que se ha humedecido toda la superficie y dejar que actúe durante el tiempo de contacto necesario. No necesita aclarado.
2. Utilizar solamente toallitas húmedas.
3. Debe utilizarse a temperatura ambiente.
4. Cumplir las instrucciones de uso. (N-359)
5. En el caso de toallitas en multipack, cerrar el envase después de abrirlo.
6. Informar al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

#### 5.2. Medidas de mitigación de riesgos

-

**5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente**

1. Si se necesita asistencia médica, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. (N-360)
2. EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
3. EN CASO DE INGESTIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
4. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
5. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Si se presentan síntomas, enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA a un médico.

**5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase**

1. Los residuos de productos biocidas deben eliminarse según la Directiva Marco sobre Residuos (2008/98/CE) y la Lista Europea de Residuos (LER), además de las normativas nacionales y regionales.
2. Dejar los productos biocidas dentro de sus envases originales. No mezclar con otro tipo de residuos. Los envases que contengan residuos del producto deben manipularse adecuadamente.

**5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento**

1. Vida útil: 12 meses.
2. Almacenar alejado de la luz directa.
3. Mantener fuera del alcance de niños y animales/mascotas a los que no vaya dirigido. (N-316)

Capítulo 6. **INFORMACIÓN ADICIONAL**

Respecto a la(s) «Categoría(s) de usuario(s)» se debe tener en cuenta lo siguiente: profesional (incluidos los usuarios industriales) significa profesionales con formación adecuada, si así lo exige la legislación nacional.

Capítulo 7. **TERCER NIVEL DE INFORMACIÓN: PRODUCTOS INDIVIDUALES EN EL META-RCP 4**

**7.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Lavender Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Dettol Big & Strong Cleaning Wipes Bathroom	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0017 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

## 7.2. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Odourless Wipe 1	Área de comercialización: UE			
		Antibakterinēs šluostēs Lysol, bazinis variantas	Área de comercialización: UE			
		Dettol Power & Pure Antybakteryjne chusteczki (do kuchni, do łazienki, do zlewu, do podłogi)	Área de comercialización: UE			
		Dettol Power & Pure Universal cleaning wipes	Área de comercialización: UE			
		Dezinfekcinēs paviršių šluostēs LYSOL SIMPLY bazinis variantas	Área de comercialización: UE			
		Lysol Power & Pure Universal cleaning wipes	Área de comercialización: UE			
		Lysol antibakteriahs salvetes pamata variants	Área de comercialización: UE			
		Lysol Simply Multi antibakteriaalsed puhastuslapid pindadele Base	Área de comercialización: UE			
		Napisan Pure Wipes	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0018 1-4				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)	
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)	

## 7.3. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Citrus Floor Wipe 1	Área de comercialización: UE			
		Dettol Power & Pure Floor Wipes Fresh Citrus Burst	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0019 1-4				

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

#### 7.4. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		
	Power & Pure Fresh Mountain Spring Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Antibakterinés šluostės Lysol SPRING	Área de comercialización: UE
	Dettol Badreinigungs-Tücher Bergfrische	Área de comercialización: UE
	Dettol Badreinigungs-Tücher Bergfrische	Área de comercialización: UE
	Dettol Bathroom Surface Wipes Eucalyptus & Rosemary	Área de comercialización: UE
	Dettol Lingettes Nettoyage Salle de Bain Fraîcheur des Montagnes	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Antybakteryjne chusteczki (do kuchni, do łazienki, do zlewu, do podłogi)	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Bathroom Cleaning Wipes Fresh Mountain Spring	Área de comercialización: UE
	Dezinfekcinės paviršių šluostės LYSOL SIMPLY SPRING	Área de comercialización: UE
	Lysol antibakteriahs salvetes Pavasara	Área de comercialización: UE
	Lysol Simply Multi antibakteriaalsed puhastuslapid pindadele Spring	Área de comercialización: UE
	Lysol Univerzális Antibakteriális Felülettisztító Törülköző - Friss illat	Área de comercialización: UE
	Lysol večnamenski robčki za dezinfekcijo-vonj svežine	Área de comercialización: UE

		Lysol višenamjenske maramice za dezinfekciju-miris svježine	Área de comercialización: UE		
		St Marc lingette Antibactérienne-Forêt des Landes	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0020 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

7.5. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Power Bathroom Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Dettol 3X Power Wipes Bathroom	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure Fűrdőszobai Antibakteriális Felületisztító Törölkendő	Área de comercialización: UE		
		Dettol Scrubbing Wipes	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0021 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

7.6. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Hob & Sink Citrus Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Antibakterinés šluostés Lysol CITRUS	Área de comercialización: UE		
		Calgon Lingette hygiène + pour Lave linge	Área de comercialización: UE		
		Dettol Kitchen Surface Wipes Citrus & Herbs	Área de comercialización: UE		

	Dettol Power & Pure Antybakteryjne chusteczki (do kuchni, do łazienki, do zlewu, do podłogi)	Área de comercialización: UE			
	Dettol Power & Pure koupelnové čistící ubrousky	Área de comercialización: UE			
	Dettol Power & Pure kúpeľňové čistiace obrúsky	Área de comercialización: UE			
	Dettol Power & Pure Hob & Sink Cleaning Wipes Fresh Citrus Burst	Área de comercialización: UE			
	Dezinfekcinės paviršių šluostės LYSOL SIMPLY CITRUS	Área de comercialización: UE			
	Lysol antibakteriahs salvetes Citrusu	Área de comercialización: UE			
	Lysol Simply Multi antibakteriaalsed puhastuslapid pindadele Citrus	Área de comercialización: UE			
	Lysol Univerzális Antibakteriális Felülettisztító Törölőkendő - Citrus	Área de comercialización: UE			
	Lysol višenamjenske maramice za dezinfekciju- miris citrusa	Área de comercialización: UE			
	Lysol večnamenski robčki za dezinfekcijo-vonj citrusov	Área de comercialización: UE			
	St Marc lingette Désinfectante purifiante- Fraîcheur alpine	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0022 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

## 7.7. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Oxygen Splash Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Antibakterinės šluostės Lysol FRESH	Área de comercialización: UE		
		Dettol Kitchen Surface Wipes Fresh Breeze	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure Antybakteryjne chusteczki (do kuchni, do łazienki, do zlewu, do podłogi)	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure kuchynské čistiace obrúsky - vôňa svieži vánok	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure kuchynské čističí ubrousky - vůně svěží vánek	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure Kitchen Cleaning Wipes Oxygen Splash	Área de comercialización: UE		
		Dettol Power & Pure Konyhai Antibakteriális Felülettisztító Törülköző	Área de comercialización: UE		
		Dezinfekcinės paviršių šluostės LYSOL SIMPLY OXYGEN SPLASH	Área de comercialización: UE		
		Lysol antibakteriahs salvetes Svaigurna	Área de comercialización: UE		
		Lysol Simply Multi antibakteriaalsed puhastuslapid pindadele Oxygen Splash	Área de comercialización: UE		
		st Marc Lingette Pur&Puissant oxygene actif	Área de comercialización: UE		
		Número de autorización	EU-0035808-0023 1-4		
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

## 7.8. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Fresh Mountain Spring Wipe 2	Área de comercialización: UE
	Antibactérien Lingettes Nettoyantes Salle De Bain Fraîcheur Des Montagnes	Área de comercialización: UE
	Dettol Antibakteriell Bad-Reinigungstücher Bergfrische	Área de comercialización: UE
	Dettol Antibatterico Panni Detergenti Per Il Bagno Freschezza Di Montagna	Área de comercialización: UE
	Dettol Badreinigungs-Tücher Bergfrische	Área de comercialización: UE
	Dettol Bathroom Surface Wipes Eucalyptus & Rosemary	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Bathroom Wipes	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Földszobai Antibakteriális Felülettisztító Törölkendő	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure kuchynské čistiace obrúsky so sviežou vôňou citrusu	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure kuchyňské čistící ubrousky se svěží vůní citrusu	Área de comercialización: UE
	Harpic Wipes	Área de comercialización: UE
	Lysol chusteczki antybakteryjne Spring	Área de comercialización: UE
	Lysol večnamenski robčki za dezinfekcijo-vonj svežine	Área de comercialización: UE
	Lysol viacúčelové dezinfekčné obrúsky - svieža vôňa	Área de comercialización: UE
	Lysol víceúčelové dezinfekční ubrousky - svěží vůně	Área de comercialización: UE
	Lysol višenamjenske maramice za dezinfekciju-miris svežine	Área de comercialización: UE

		Napisan Wipes	Área de comercialización: UE		
		Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Ozeanfrisch	Área de comercialización: UE		
		St Marc Lingettes Zéro% Résidus Agressifs Fraîcheur Alpine	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0024 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

#### 7.9. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Oxygen Splash Wipe 2	Área de comercialización: UE
	Dettol Kitchen Surface Wipes Fresh Breeze	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Kitchen Wipes	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Konyhai Antibakteriális Felületisztító Törlőkendő	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure viacúčelové obrúsky na podlahu so sviežou vôňou citrónu	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure víceúčelové ubrousky na podlahu se svěží vůní citronu	Área de comercialización: UE
	Harpic Wipes Fresh	Área de comercialización: UE
	Lysol chusteczki antybakteryjne Oxygen Splash	Área de comercialización: UE
	Lysol Desinfetante Toallitas Multiusos Algodón	Área de comercialización: UE
	Lysol Desinfetante Toalhitas Multiusos Algodão	Área de comercialización: UE
	Napisan Wipes Fresh	Área de comercialización: UE

		Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Kräuter	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0025 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

#### 7.10. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Hob & Sink Citrus Wipe 2	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby desinfekční ubrousky na povrchy - vůně leknín	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby dezinfekčné obrúsky na povrchy - vôňa lekno	Área de comercialización: UE
	Dettol Kitchen Surface Wipes Citrus & Herbs	Área de comercialización: UE
	Dettol Power & Pure Kitchen Wipes Citrus	Área de comercialización: UE
	Harpic Wipes Citrus	Área de comercialización: UE
	Lysol chusteczki antybakteryjne Oxygen Citrus	Área de comercialización: UE
	Lysol Desinfetante Toallitas Multiusos Limón	Área de comercialización: UE
	Lysol Desinfetante Toalhitas Multiusos Limão	Área de comercialización: UE
	Lysol večnamenski robčki za dezinfekcijo – vonj svežine	Área de comercialización: UE
	Lysol viacúčelové dezinfekčné obrúsky - vôňa citrusov	Área de comercialización: UE
	Lysol víceúčelové dezinfekční ubrousky - vůně citrusů	Área de comercialización: UE
Lysol višenamjenske maramice za dezinfekciju – miris citrusa	Área de comercialización: UE	

		Lysol Wipes	Área de comercialización: UE		
		Napisan Wipes Citrus	Área de comercialización: UE		
		Sagrotan Simply Allzweck-Reinigungstücher Zitrus	Área de comercialización: UE		
		St Marc Lingettes Zéro% Résidus Agressifs Citron	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0026 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

#### 7.11. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Odourless Wipe 2	Área de comercialización: UE		
		Lysol chusteczki antybakteryjne wersja podstawowa	Área de comercialización: UE		
		Lysol Desinfectante Toallitas Multiusos Original	Área de comercialización: UE		
		Lysol Desinfectante Toalhitas Multiusos Original	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0027 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

#### 7.12. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Citrus Floor Wipe 2	Área de comercialización: UE		
		Dettol Feuchte Bodenreinigungstücher Zitrus	Área de comercialización: UE		

		Dettol Lingettes nettoyage imprégné pour le sol Citron	Área de comercialización: UE		
		Sagrotan Bodenreinigungstücher Zitrusfrische	Área de comercialización: UE		
		St Marc Serpillières 0% Résidus Agressifs Citron	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0028 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

### 7.13. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Bathroom Floor Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Sagrotan Bodenreinigungstücher Ozeanfrische	Área de comercialización: UE		
		St Marc Serpillières 0% Résidus Agressifs	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0029 1-4			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,18 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,2 % (m/m)

## Capítulo 1. META-RCP 5 INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

### 1.1. Meta-RCP 5 identificador

Identificador	Meta SPC: Meta SPC 5
---------------	----------------------

### 1.2. Sufijo del número de autorización

Número	1-5
--------	-----

## 1.3. Tipo(s) de producto

Tipo(s) de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
---------------------	--

## Capítulo 2. COMPOSICIÓN META RCB 5

## 2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del meta-RCP 5

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 - 0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 - 2,24 % (m/m)

## 2.2. Tipo(s) de formulación del meta-RCP 5

Tipo(s) de formulación	WI Toallitas
------------------------	--------------

## Capítulo 3. INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA DEL META-RCP 5

Indicaciones de peligro	H319: Provoca irritación ocular grave.
Consejos de prudencia	P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103: Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. P264: Lavarse manos concienzudamente tras la manipulación. P280: Llevar protección de los ojos (para usuarios profesionales). P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

## Capítulo 4. USO(S) AUTORIZADO(S) DEL META-RCP

## 4.1. Descripción de uso

Tabla 1

## Uso n.º 5.1 — Desinfección de superficies, suelos incluidos, mediante toallitas (listas para usar)

Tipo de producto	PT02: Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales PT04: Alimentos y piensos
Cuando proceda, descripción exacta del uso autorizado	No relevante

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre común: bacterias Nombre común: levaduras Nombre común: virus encapsulados
Ámbito(s) de uso	Uso en interiores Desinfección de superficies duras, no porosas y previamente limpiadas, suelos incluidos, en zonas privadas y públicas, así como áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas).
Método(s) de aplicación	Método: Limpiar Descripción detallada:
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: Para toallitas de suelo con un gramaje de 70 g/m <sup>2</sup> y un tamaño de 205-225 mm x 265-275 mm: aprox. 2 toallitas/m <sup>2</sup> . Para otras toallitas: aprox. 6 toallitas/m <sup>2</sup> . La toallita debe reemplazarse con la frecuencia que sea necesaria para garantizar que se humedezca completamente toda la superficie. Tiempo de contacto: En zonas privadas y públicas no relacionadas con comidas y piensos: Bacterias y virus encapsulados - 5 minutos, levaduras - 15 minutos. En áreas de manipulación de alimentos (p. ej. cocinas): Bacterias, levaduras y virus encapsulados - 15 minutos. Listo para usar Número y frecuencia de aplicación: El producto debe usarse según sea necesario, lo que podría ser varias veces al día.
Categoría(s) de usuarios	Profesional Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Toallita impregnada de líquido en lámina de polietileno tereftalato (PET) / polietileno (PE). 1 - 252 toallitas/paquete. El rango de tamaño de cada toallita individual es entre 305 y 619 cm <sup>2</sup> .

#### 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.2. Medidas de mitigación de riesgos para el uso específico

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.3. Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.4. Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

Consulte las instrucciones generales de uso.

#### 4.1.5. Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Consulte las instrucciones generales de uso.

### Capítulo 5. ORIENTACIONES GENERALES PARA EL USO DEL META-RCP 5

#### 5.1. Instrucciones de uso

1. Limpiar previamente la superficie. Aplicar utilizando las toallitas previamente tratadas, comprobar que se ha humedecido toda la superficie y dejar que actúe durante el tiempo de contacto necesario. No necesita aclarado.
2. Utilizar solamente toallitas húmedas.
3. Debe utilizarse a temperatura ambiente.

4. Cumplir las instrucciones de uso. (N-359)
5. En el caso de toallitas en multipack, cerrar el envase después de abrirlo.
6. Informar al titular de la autorización si el tratamiento es ineficaz.

#### 5.2. Medidas de mitigación de riesgos

1. Evitar el contacto con los ojos. (N-317)
2. No tocar la superficie hasta que esté seca.
3. Ningún niño ni mascota/animal al que no esté dirigido debe estar presente durante la desinfección o hasta que la superficie esté seca.
4. Solamente usuarios profesionales: Llevar protección de los ojos que cumpla los requisitos de la norma europea EN 16321, o equivalente durante su aplicación.  
Esto se entiende sin perjuicio de la aplicación de la Directiva del Consejo 98/24/CE y otra legislación europea en materia de salud y seguridad en el trabajo. Véase el apartado 6 para consultar las referencias completas a esta ley y las normas europeas.
5. Solamente usuarios no profesionales: Lavarse las manos después de su uso.

#### 5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

1. Si se necesita asistencia médica, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. (N-360)
2. EN CASO DE INHALACIÓN: Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
3. EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. Dé algo de beber, si la persona expuesta puede tragar. NO induzca el vómito. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
4. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel con agua. Si se presentan síntomas, llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
5. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague con agua. Quítese las lentes de contacto, si lleva y es fácil de hacer. Continúe enjuagando durante 5 minutos. Llame a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA a un médico.

#### 5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y de su envase

1. Los residuos de productos biocidas deben eliminarse según la Directiva Marco sobre Residuos (2008/98/CE) y la Lista Europea de Residuos (LER), además de las normativas nacionales y regionales.
2. Dejar los productos biocidas dentro de sus envases originales. No mezclar con otro tipo de residuos. Los envases que contengan residuos del producto deben manipularse adecuadamente.

#### 5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

1. Vida útil: 12 meses.
2. Almacenar alejado de la luz directa.
3. Mantener fuera del alcance de niños y animales/mascotas a los que no vaya dirigido. (N-316)

### Capítulo 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

Respecto a la(s) «Categoría(s) de usuario(s)» se debe tener en cuenta lo siguiente: profesional (incluidos los usuarios industriales) significa profesionales con formación adecuada, si así lo exige la legislación nacional.

EN ISO 16321 Protección ocular y facial para uso en el trabajo

Directiva 98/24/CE del Consejo de 7 de abril de 1998 relativa a la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo

## Capítulo 7. TERCER NIVEL DE INFORMACIÓN: PRODUCTOS INDIVIDUALES EN EL META-RCP 5

## 7.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Herbal Rose Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Hygiene- Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Hygiene- Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Lingettes pour Désinfection et Nettoyage Nénuphar	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe – Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Cleansing Surface Wipes+ Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene- Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene- Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Lingettes pour Désinfection et Nettoyage Nénuphar	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleansing Wipes – Waterlily	Área de comercialización: UE
	DETTOL TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE
	DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	Área de comercialización: UE
	NENUCO TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENÚFAR	Área de comercialización: UE
	NENUCO TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A NENUFAR	Área de comercialización: UE

Número de autorización		EU-0035808-0030 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.2. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Green Garden Wipe 1		Área de comercialización: UE	
Número de autorización		EU-0035808-0031 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.3. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Reduced Invisible Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe - Original	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Original	Área de comercialización: UE
	Dettol Cleansing Surface Wipes+ Original	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene-Reinigungstücher	Área de comercialización: UE
	Dettol Lingettes pour Désinfection et Nettoyage	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleansing Wipes - Original	Área de comercialización: UE
	DETTOL TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE

	DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE			
	Dezinfekcinēs paviršiu šluostēs LYSOL, bazinis variantas	Área de comercialización: UE			
	Lysol antiabakteriaalsed puhastuslapid Base	Área de comercialización: UE			
	Lysol dezinfekcijas salvetes virsmām pamata aromāta variants	Área de comercialización: UE			
	NENUCO TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE			
	NENUCO TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA ORIGINAL	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0032 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

#### 7.4. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Daily Cleanser Apple Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene- Reinigungstücher Frische Birne	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene- Reinigungstücher Frische Birne	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleansing Wipes - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	DETTOL TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE

		DETTOL TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE		
		NENUCO TOALHITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE		
		NENUCO TOALLITAS DESINFECTANTES PARA SUPERFICIES - AROMA A CRUMBLE DE PERA	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0033 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.5. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Herbal Tea Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Lysol antiabakteriaalsed puhastuslapid Herbal	Área de comercialización: UE		
		Lysol dezinfekcijas līdzeklis virsmām augu aromāts	Área de comercialización: UE		
		Lysol dezinfekcijas salvetes virsmām Zāļu tējas aromāts	Área de comercialización: UE		
		St Marc Lingettes 0% résidus agressifs Thé vert	Área de comercialización: UE		
		Žolelių arbatos kvapo dezinfekcinēs paviršņu šluostēs LYSOL	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0034 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

## 7.6. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Invisible Wipe 1	Área de comercialización: UE			
		Lysol antiabakteriaalsed puhastuslapid Original	Área de comercialización: UE			
		Lysol Antibakteriális Felülettisztító Törölőkendő	Área de comercialización: UE			
		Lysol dezinfekcijas līdzeklis virsmām oriģinālais aromāts	Área de comercialización: UE			
		Lysol dezinfekcijas salvetes virsmām Oriģinālais aromāts	Área de comercialización: UE			
		Lysol maramice za dezinfekciju	Área de comercialización: UE			
		Lysol robčki za dezinfekciju	Área de comercialización: UE			
		Originalaus kvapo dezinfekcinės paviršių šluostės LYSOL	Área de comercialización: UE			
		St Marc Lingettes 0% résidus agressifs Désinfectantes	Área de comercialización: UE			
Número de autorización		EU-0035808-0035 1-5				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)	
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)	

## 7.7. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Apple Wipe 2	Área de comercialización: UE			
		Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Crisp Pear	Área de comercialización: UE			
		Dettol Cleansing Surface Wipes+ Crisp Pear	Área de comercialización: UE			
		Lysol antiabakteriaalsed puhastuslapid Apple	Área de comercialización: UE			

		Lysol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő - Zöldalma illat	Área de comercialización: UE		
		Lysol desinfeccijas līdzeklis virsmām zaļo ābolu aromāts	Área de comercialización: UE		
		Lysol desinfeccijas salvetes virsmām Ābolu aromāts	Área de comercialización: UE		
		Lysol maramice za desinfecciju - miris jabuke	Área de comercialización: UE		
		Lysol robčki za desinfecciju - vonj jabolka	Área de comercialización: UE		
		Obuolių kvapo desinfeccinēs paviršiu šluostēs LYSOL	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0036 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.8. **Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual**

Nombre(s) comercial(es)		Daily Cleanser Herbal Tea Wipe 2	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby desinfeccinī ubrousķy na povrķy Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby desinfeccinē obrūsky na povrķy Original	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0037 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

## 7.9. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Reduced Invisible Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe - Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő - Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Surface Cleansing Wipes - Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő - Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Hygiene-Reinigungstücher	Área de comercialización: UE		
		Dettol Lingettes pour Désinfection et Nettoyage	Área de comercialización: UE		
		Dettol Multi surface Wipes Original	Área de comercialización: UE		
		Dettol Felülettisztító Törlőkendő - Original	Área de comercialización: UE		
		Lysol chusteczki antybakteryjne wersja podstawowa	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0038 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

## 7.10. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)		Power & Pure Herbal Tea Wipe 1	Área de comercialización: UE		
		Dettol Baby desinfekční ubrousky na povrchy - vůně jemná hruška	Área de comercialización: UE		

	Dettol Baby dezinfekčné obrúsky na povrchy - vôňa jemná hruška	Área de comercialización: UE			
	Dettol Power & Pure koupelňové čistící ubrousky	Área de comercialización: UE			
	Dettol Power & Pure kúpeľňové čistiace obrúsky	Área de comercialización: UE			
	Harpic Lingettes WC Désinfectantes	Área de comercialización: UE			
	Lysol chusteczki antybakteryjne Herbal tea	Área de comercialización: UE			
	Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher Kräuter	Área de comercialización: UE			
	St Marc Lingettes 0% Résidus Agressifs Thé Vert	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0039 1-5				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

#### 7.1.1. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Apple Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleansing Wipes - Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene-Reinigungstücher Frische Birne	Área de comercialización: UE
	Dettol Multi surface Wipes Crisp Pear	Área de comercialización: UE
	Lysol chusteczki antybakteryjne Apple	Área de comercialización: UE

	Lysol dezinfekčné obrúsky - vôňa jablka	Área de comercialización: UE			
	Lysol dezinfekční ubrousky - vůně jablka	Área de comercialización: UE			
	Lysol maramice za dezinfekciju – miris jabuke	Área de comercialización: UE			
	Lysol robčki za dezinfekciju – vonj jabolka	Área de comercialización: UE			
	Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher Fruchtig	Área de comercialización: UE			
	St Marc Lingettes zéro % Résidus Agressifs Pomme Verte	Área de comercialización: UE			
Número de autorización	EU-0035808-0040 1-5				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

#### 7.12. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Invisible Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby desinfekční ubrousky na povrchy - vůně jemná hruška	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby dezinfekčné obrúsky na povrchy - vôňa jemná hruška	Área de comercialización: UE
	Lingettes 0% Résidus Agressifs Désinfectant	Área de comercialización: UE
	Lysol chusteczki antybakteryjne Original	Área de comercialización: UE
	Lysol dezinfekčné obrúsky	Área de comercialización: UE
	Lysol dezinfekční ubrousky	Área de comercialización: UE
	Lysol maramice za dezinfekciju	Área de comercialización: UE
	Lysol robčki za dezinfekciju	Área de comercialización: UE

		Sagrotan Hygiene-Reinigungstücher	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0041 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)

7.13. Nombre(s) comercial(es), número de autorización y composición específica de cada producto individual

Nombre(s) comercial(es)	Power & Pure Herbal Rose Wipe 1	Área de comercialización: UE
	Dettol Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipe - Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Surface Disinfecting Wipes Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Antibakteriális Felülettisztító Törölkendő - Vízililiom	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Baby Lingettes pour Désinfection et Nettoyage Nénuphar	Área de comercialización: UE
	Dettol Surface Cleansing Wipes - Waterlily	Área de comercialización: UE
	Dettol Désinfection Lingettes Hygiéniques Nénuphar	Área de comercialización: UE
	Dettol Desinfektion Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE
	Dettol Disinfezione Panni Detergenti Igienizzanti Ninfea	Área de comercialización: UE

		Dettol Hygiene-Reinigungstücher Wasserlilie	Área de comercialización: UE		
		Dettol Multi surface Wipes Waterlily	Área de comercialización: UE		
Número de autorización		EU-0035808-0042 1-5			
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,12 % (m/m)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,24 % (m/m)