

**REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2022/2253 DE LA COMISIÓN  
de 14 de noviembre de 2022**

**por el que se concede una autorización de la Unión para la familia de biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» 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 29 de enero de 2019, Colgate Palmolive 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 «Colgate-Palmolive\_Lactic acid\_PT 2», del tipo de producto 2 con arreglo a la descripción del anexo V de dicho Reglamento, y facilitó la confirmación por escrito de que la autoridad competente de Francia había aceptado evaluar la solicitud. La solicitud se registró con el número de caso BC-HK051319-37 en el Registro de Biocidas.
- (2) La familia de biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» contiene como sustancia activa ácido L-(+)-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 el tipo de producto 2.
- (3) El 25 de agosto de 2021, 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 las conclusiones de su evaluación.
- (4) El 23 de marzo de 2022, la Agencia presentó a la Comisión su dictamen <sup>(2)</sup>, el proyecto de resumen de las características del biocida respecto de «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2», así como el informe de evaluación final relativo a la familia de biocidas, de conformidad con el artículo 44, apartado 3, del Reglamento (UE) n.º 528/2012.
- (5) Este dictamen concluye que «Colgate Palmolive Lactic acid PT 2» es una familia de biocidas a tenor 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, apartados 1 y 6, de dicho Reglamento.
- (6) El 12 de abril de 2022, 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 «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2».

<sup>(1)</sup> DO L 167 de 27.6.2012, p. 1.

<sup>(2)</sup> Dictamen de la ECHA de 2 de marzo de 2022 sobre la autorización de la Unión de la familia de biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT2» (ECHA/BPC/317/2022), <https://echa.europa.eu/bpc-opinions-on-union-authorisation>.

- (8) En su dictamen, la Agencia recomienda que el titular de la autorización lleve a cabo un ensayo de calorimetría diferencial de barrido para los productos representativos de todos los meta-RCP de «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» como condición para la autorización. Dicho ensayo debe confirmar que los productos representativos de esos meta-RCP no deben clasificarse como mezclas que reaccionan espontáneamente. La Comisión está de acuerdo con esa recomendación y considera que la presentación de los resultados de la prueba debe ser una condición relativa a la comercialización y el uso de la familia de biocidas «Colgate Palmolive Lactic acid PT 2» en todos los meta-RCP, en virtud del artículo 22, apartado 1, del Reglamento (UE) n.º 528/2012. La Comisión considera asimismo que el hecho de que los datos se faciliten después de la concesión de la autorización no afecta a la conclusión sobre el cumplimiento de la condición prevista en el artículo 19, apartado 1, letra d), de dicho Reglamento sobre la base de los datos existentes.
- (9) Las medidas previstas en el presente Reglamento se ajustan al dictamen del Comité Permanente de Biocidas.

HA ADOPTADO EL PRESENTE REGLAMENTO:

#### *Artículo 1*

Se concede la autorización de la Unión número EU-0028421-0000 a Colgate Palmolive Sp. Z.o.o para la comercialización y el uso de la familia de biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2», siempre que se cumplan los términos y condiciones establecidos en el anexo I y de conformidad con el resumen de las características del biocida que figura en el anexo II.

La autorización de la Unión tendrá validez desde el 5 de diciembre de 2022 hasta el 30 de noviembre de 2032.

#### *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 14 de noviembre de 2022.

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

## ANEXO I

**TÉRMINOS Y CONDICIONES (EU-0028421-0000)**

El titular de la autorización llevará a cabo un ensayo de calorimetría diferencial de barrido para los productos representativos de todos los meta-RCP de «Colgate-Palmolive\_Lactic acid\_PT 2». El ensayo se realizará con arreglo a la sección 1.6.2 del documento titulado *Guidance on the Biocidal Products Regulation Volume I: Identity of the active substance/ physico-chemical properties/analytical methodology – Information Requirements, Evaluation and Assessment* [«Directrices sobre el Reglamento sobre biocidas, volumen I: Identificación de la sustancia activa/propiedades fisicoquímicas/metodología analítica. Información obligatoria, evaluación y valoración», documento en inglés] (ECHA, marzo de 2022) <sup>(1)</sup> a fin de confirmar que los productos representativos de esos meta-RCP no deben clasificarse como mezclas que reaccionan espontáneamente.

A más tardar el 5 de junio de 2023, el titular de la autorización presentará a la Agencia los resultados del estudio.

---

<sup>(1)</sup> [https://echa.europa.eu/documents/10162/23036412/bpr\\_guidance\\_vol\\_i\\_parts\\_abc\\_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b](https://echa.europa.eu/documents/10162/23036412/bpr_guidance_vol_i_parts_abc_en.pdf/31b245e5-52c2-f0c7-04db-8988683cbc4b)

## ANEXO II

**Resumen de las características de una familia de productos biocidas****COLGATE-PALMOLIVE\_LACTIC ACID\_PT2**

Tipo de producto 2 — Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales (desinfectantes)

Número de la autorización: EU-0028421-0000

Número de referencia R4BP: EU-0028421-0000

## PARTE I

**PRIMER NIVEL DE INFORMACIÓN**

## 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA

1.1. **Nombre de familia**

Nombre	COLGATE-PALMOLIVE_LACTIC ACID_PT2
--------	-----------------------------------

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

Tipo(s) de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
---------------------	--

1.3. **Titular de la autorización**

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Dirección	Wybrzeże Gdynskie 6D, 01-531 Warszawa Polonia
Número de la autorización	EU-0028421-0000	
Número de referencia R4BP	EU-0028421-0000	
Fecha de la autorización	5 de diciembre de 2022	
Fecha de vencimiento de la autorización	30 de noviembre de 2032	

1.4. **Fabricante(s) de los productos biocidas**

Nombre del fabricante	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Dirección del fabricante	60 Avenue du Vermandois, 60200 Compiègne Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	60 Avenue du Vermandois, 60200 Compiègne Francia

Nombre del fabricante	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Dirección del fabricante	89 Athinon, 18541 Piraeus Grecia
Ubicación de las plantas de fabricación	89 Athinon, 18541 Piraeus Grecia

Nombre del fabricante	Colgate Palmolive Srl Italy
Dirección del fabricante	Viale Palmolive, 18, 00042 Anzio Italia
Ubicación de las plantas de fabricación	Viale Palmolive, 18, 00042 Anzio Italia

Nombre del fabricante	EURO WIPES
Dirección del fabricante	2 Rue du Grand Champ, 28400 Nogent-le-Rotrou Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	2 Rue du Grand Champ, 28400 Nogent-le-Rotrou Francia

Nombre del fabricante	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Dirección del fabricante	No.8 Yunshun Road,-Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China
Ubicación de las plantas de fabricación	No.8 Yunshun Road,-Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China

#### 1.5. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	Ácido L-(+)-láctico
Nombre del fabricante	Purac Biochem bv
Dirección del fabricante	Arkelsedijk 46, NL-4200 AA Gorinchem Holanda
Ubicación de las plantas de fabricación	Arkelsedijk 46, NL-4200 AA Gorinchem Holanda

Sustancia activa	Ácido L-(+)-láctico
Nombre del fabricante	Purac Bioquímica SA
Dirección del fabricante	Gran Vial 19-25, 08160 Montmeló (Barcelona) España
Ubicación de las plantas de fabricación	Gran Vial 19-25, 08160 Montmeló (Barcelona) España

Sustancia activa	Ácido L-(+)-láctico
Nombre del fabricante	Jungbunzlauer International SA.
Dirección del fabricante	St. Alban-Vorstadt 90-P.O. Box, CH-4002 Basel Suiza
Ubicación de las plantas de fabricación	Jungbunzlauer SA-Z.I. et Portuaire B.P. 32., FR-67390 Marckolsheim Francia

## 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 (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57	4,19
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	0,0	3,0
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,0	0,1

### 2.2. Tipo(s) de formulación

Formulación(es)	AL-Cualquier otro líquido
-----------------	---------------------------

## PARTE II

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

#### META RCP 1

##### 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA DEL META RCP 1

###### 1.1. Identificador del meta RCP 1

Identificador	META SPC 1-2 PT2 BDC
---------------	----------------------

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

Número	1-1
--------	-----

## 1.3. Tipo(s) de producto

Tipo(s) de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
---------------------	--

## 2. COMPOSICIÓN DEL META RCP 1

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

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57	2,93
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0	3,0

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

Formulación(es)	AL-Cualquier otro líquido
-----------------	---------------------------

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

Indicaciones de peligro	Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de prudencia	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:Lavar con abundante agua. 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. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA/médico. Se necesita un tratamiento específico (ver ... en esta etiqueta). En caso de irritación cutánea:Consultar a un médico Quitar las prendas contaminadas.Y lavarlas antes de volver a usarlas.

## 4. USOS AUTORIZADOS DEL META RCP 1

## 4.1. Descripción de uso

Tabla 1

**Uso # 1 – Desinfección de superficies duras superficies domésticas**

Tipo de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacterias Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Hogar-Superficies duras porosas y no porosas del baño que no sean la cocina.
Método(s) de aplicación	Método: Aplicación manual  Descripción detallada: Vierta el producto puro en una esponja y extiéndalo sobre la superficie que desea desinfectar (sin limpieza previa).  Es necesario aclarar.
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 18 g de producto por m <sup>2</sup> en una esponja.  Dilución (%): -  Número y frecuencia de aplicación:  Listo para su uso.  Tiempo de contacto: 15 minutos  Temperatura ambiente  Frecuencia: Todos los días
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 ml y botella PE 2000 ml

## 4.1.1. Instrucciones de uso para el uso específico

— 1/2 tapón de producto en una esponja correspondiente a 18 g de producto por m<sup>2</sup>

## 4.1.2. Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

-



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

-

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

-

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

-

#### 4.2. Descripción de uso

Tabla 2

##### Uso # 2 – Desinfección de las superficies de la taza del inodoro

Tipo de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacterias Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Inodoros del hogar: Desinfección de las superficies de los inodoros-Desinfección de superficies duras porosas y no porosas
Método(s) de aplicación	Método: Aplicación manual  Descripción detallada: Vierta el producto puro en una esponja y extiéndalo sobre la superficie que desea desinfectar (sin limpieza previa).  Es necesario aclarar.
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: 18 g de producto por m <sup>2</sup> en una esponja.  Dilución (%): -  Número y frecuencia de aplicación:  Listo para su uso.  Tiempo de contacto: 15 minutos  Temperatura ambiente  Frecuencia: todos los días
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Botella PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 ml y botella PE 2000 ml

4.2.1. *Instrucciones de uso para el uso específico*

- 1/2 tapón de producto en una esponja correspondiente a 18 g de producto por m<sup>2</sup>.

4.2.2. *Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico*

-

4.2.3. *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*

-

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

-

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

-

5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO <sup>(1)</sup> DEL META RCP 1

5.1. **Instrucciones de uso**

- Siga las instrucciones de uso.
- Informe al titular del registro si el tratamiento no es eficaz.
- Asegúrese de que las superficies estén completamente húmedas y deje un tiempo de contacto adecuado
- Deje que la superficie se seque después de aclarar
- Limpie el tapón después de la dosificación.

5.2. **Medidas de mitigación del riesgo**

- Lávese las manos después de su uso.
- Evite el contacto con los ojos.
- Evite las salpicaduras y los derrames durante el vertido.
- Lave bien la esponja con una gran cantidad de agua.
- No toque la superficie hasta que se haya aclarado y secado.
- Los niños y los animales domésticos no deben estar presentes durante la desinfección y hasta que la superficie se aclare y se seque.
- Las botellas de tamaño superior a 1 litro y hasta 2 litros deben tener un asa adecuada.
- El envase debe estar adaptado con un cierre de seguridad para niños.

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**

- PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a utilizarla. Lávese la piel con agua. Si se produce irritación cutánea: Consulte a un médico.
- OJOS: Enjuague los ojos inmediatamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Siga enjuagando durante al menos 15 minutos.

Llame al 112 o a una ambulancia para recibir asistencia médica.

Información para el personal sanitario/médico:

Los ojos también deben enjuagarse repetidamente de camino al médico si ha existido exposición ocular a productos químicos alcalinos (pH > 11), aminas y ácidos como el ácido acético, el ácido fórmico o el ácido propiónico

<sup>(1)</sup> Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado en el marco del meta RCP 1.

- **INGESTIÓN:** Enjuáguese la boca con agua. Si la persona expuesta está consciente, dé pequeñas cantidades de agua para que beba. NO provoque el vómito. Llame al 112 o a una ambulancia para recibir asistencia médica.
  - **SI SE INHALA:** Desplace a la víctima al aire libre y manténgala en una posición cómoda para que respire. Acuda inmediatamente al médico si se producen síntomas y/o se han inhalado grandes cantidades.
- Si se necesita consejo médico, tenga a mano el envase o la etiqueta.

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

- No vierta el producto sin utilizar en el suelo, en los cursos de agua, en las tuberías (fregadero, inodoros, etc.) ni en los desagües
- Deseche el producto sin utilizar, su envase y todos los demás residuos, de acuerdo con las normativas locales (En España: Los envases vacíos deberán depositarse en los contenedores de recogida separada según el material de los envases. Restos de productos y otros residuos generados durante la aplicación deberán depositarse en la fracción resto o en su defecto en el punto limpio.)

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

- Fecha de caducidad: 2 años
- No conservar a temperatura superior a 40 °C.
- Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales/mascotas ajenos al producto
- Proteger de la luz

#### 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

-

#### 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 comercial	B029-1342-0015	Área de comercialización: EU
	Ajax APC Antibacterial Blue @ 1.3 % LA (ref B029-1342-0015)	Área de comercialización: EU
	Ajax Antibakteriell	Área de comercialización: EU
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Multi-surfaces Antibactérien Fraîcheur Océan; Ajax Antibacterial Ocean Fresh	Área de comercialización: EU
	Ajax Antibakteriell	Área de comercialización: EU
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh; Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh	Área de comercialización: EU
	Ajax Disinfectante Clean Fresh	Área de comercialización: EU
	Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Área de comercialización: EU

	Ajax Antibacteriano		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacterial Blue		Área de comercialización: EU		
	Ajax Désinfectant/Ajax Desinfecterend; Ajax Désinfectant Clean Fresh/Ajax Desinfecterend Clean Fresh; Ajax Désinfectant Fraîcheur Océan/Ajax Desinfecterend Oceaan Frisheid; Ajax Antibactérien/Ajax Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
	Ajax Desinfectant; Ajax Desinfectant Clean Fresh; Ajax Desinfectant Oceaan Frisheid; Ajax Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0001 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-1342-0014		Área de comercialización: EU		
	Ajax APC Antibacterial Blue @ 2.6 % LA (B029-1342-0014)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacteriano + (Plus)		Área de comercialización: EU		

	Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacterial Blue Plus	Área de comercialización: EU			
Número de la autorización	EU-0028421-0002 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-4339-0011	Área de comercialización: EU			
	Ajax APC Liquid Blue @ 1.3 % LA (ref B029-4339-0011)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Área de comercialización: EU			
	Ajax Maison Pure	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Área de comercialización: EU			
	Ajax Disinfectante Ocean Fresh	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura del Océano	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacterial Pure Home	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Área de comercialización: EU			
Número de la autorización	EU-0028421-0003 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57

Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0
--	--	---------------------	------------	-----------	-----

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

Nombre comercial	B029-4339-0010	Área de comercialización: EU			
	Ajax APC Liquid Blue @ 2.6 % LA (B029-4339-0010)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Blu	Área de comercialización: EU			
	Ajax Disinfettante Ocean Fresh + (Plus)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Pure Home	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacteriano	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano + (Plus)	Área de comercialización: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura del Océano + (Plus)	Área de comercialización: EU			
Ajax Antibacterial Pure Home Plus	Área de comercialización: EU				
Número de la autorización	EU-0028421-0004 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-7583-0003	Área de comercialización: EU
	Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 1.3 % LA (B029-7583-0003)	Área de comercialización: EU
	Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten and Ajax Maison Pure Salbei & Apfelblüten and Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten and Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten and Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς & Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom	Área de comercialización: EU
	Ajax Maison Pure Sauge et notes de Fleurs de Pommier; Ajax Pure Home Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Sauge & notes de Fleur de Pommier; Ajax Maison Pure Sauge & Fraîcheur Fleurs de Pommier	Área de comercialización: EU

<p>Ajax Reines Zuhause Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Maison Pure Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Pure Home Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Essential Purity Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei &amp; Apfelblüten</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Healthy Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pure Home Μήλο &amp; Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Άνθη Μηλιάς &amp; Φασκόμηλο;</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Mela Fiorita; Ajax Purezza di Casa Salvia e Fior di Mela; Ajax Pure Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Mela Fiorita; Ajax Healthy Home Salvia e Fior di Mela; Ajax Casa Sana Salvia e Fior di Mela</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Maison Pure Sauge &amp; notes de Fleur de Pommier; Ajax Pure Home Sauge &amp; notes de Fleur de Pommier; Ajax Essential Purity Sauge &amp; notes de Fleur de Pommier; Ajax Pureté Essentielle Sauge &amp; notes de Fleur de Pommier</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>



	<p>Ajax Pure Home Szalwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Maison Pure Szalwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Essential Purity Szalwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pureté Essentielle Szalwia i Kwiat Jabłoni; Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Pure Home Salva &amp; Flor de Macieira</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage &amp; Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Maison Pure Sauge &amp; Fleur de Pommier/Ajax Reines Zuhause Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Maison Pure Sauge &amp; Fleur de Pommier/Ajax Pure Home Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Essential Purity Sauge &amp; Fleur de Pommier/Ajax Essential Purity Salbei &amp; Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Sauge &amp; Fleur de Pommier/Ajax Pureté Essentielle Salbei &amp; Apfelblüten</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
	<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Apple Blossom</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>

	Ajax Pure Home Saug & Fleurs de Pommier/Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Fleurs de Pommier/Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier/Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier Antibactérien/Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Ajax Pure Home Fraîcheur Fleurs de Pommier/Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom; Ajax Maison Pure Sage & Apple Blossom; Ajax Essential Purity Sage & Apple Blossom; Ajax Pureté Essentielle Sage & Apple Blossom		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0005 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-7583-0002		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 2.6 % LA (B029-7583-0002)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Ανθη Μηλιάς & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Apple Blossom + (Plus); Ajax Pure Home Μήλο & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Ανθη Μηλιάς & Φασκόμηλο + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Μήλο + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home Allegria Floreale; Ajax Healthy Home Fioritura Allegra; Ajax Casa Sana Fioritura Allegra; Ajax Casa Sana Fiore Allegro; Ajax Casa Sana Allegria Floreale; Ajax Healthy Home Fiore Allegro.		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom Plus		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0006 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-7582-0000	Área de comercialización: EU
	Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 1.3 % LA (B029-7583-0000)	Área de comercialización: EU
	Ajax Reines Zuhause Salbei & Holunderblüten; Ajax Maison Pure Salbei & Holunderblüten; Ajax Pure Home Salbei & Holunderblüten; Ajax Essential Purity Salbei & Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei & Holunderblüten	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Healthy Home Sage & Elderflower; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά; Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο;	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
	Ajax Maison Pure Sauge et Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Sureau; Ajax Maison Pure Sauge & Fraîcheur Fleurs de Sureau	Área de comercialización: EU

<p>Ajax Reines Zuhause Salbei &amp; Holunderblüten; Ajax Maison Pure Salbei &amp; Holunderblüten; Ajax Pure Home Salbei &amp; Holunderblüten; Ajax Essential Purity Salbei &amp; Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Salbei &amp; Holunderblüten</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Healthy Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Pure Home Κουφοξυλιά &amp; Φασκόμηλο; Ajax Pure Home Φασκόμηλο &amp; Κουφοξυλιά; Ajax Pure Home Άνθη Ακτέας &amp; Φασκόμηλο</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Maison Pure Sage &amp; Elderflower; Ajax Essential Purity Sage &amp; Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Elderflower</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Casa Sana Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Pure Home Salvia e Fiore di Sambuco; Ajax Purezza di Casa Salvia e Fiore di Sambuco;</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Maison Pure Sage &amp; Elderflower; Ajax Essential Purity Sage &amp; Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Elderflower</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Pure Home Sage &amp; Elderflower; Ajax Maison Pure Sage &amp; Elderflower; Ajax Essential Purity Sage &amp; Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage &amp; Elderflower</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>
<p>Ajax Maison Pure Sauge &amp; Fleur de Sureau; Ajax Pure Home Sauge &amp; Fleur de Sureau; Ajax Essential Purity Sauge &amp; Fleur de Sureau; Ajax Pureté Essentielle Sauge &amp; Fleur de Sureau</p>	<p>Área de comercialización: EU</p>

Ajax Pure Home Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Maison Pure Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Essential Purity Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Pureté Essentielle Szalwia i Kwiat Czarnego Bzu; Ajax Pure Home Sage & Elderflower Ajax Pure Home Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro	Área de comercialización: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Área de comercialización: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco	Área de comercialización: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Sureau/Ajax Reines Zuhause Salbei & Holunderblüten; Ajax Pure Home Sauge & Fleur de Sureau/Ajax Pure Home Salbei & Holunderblüten; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Sureau/Ajax Essential Purity Salbei & Holunderblüten; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Sureau/Ajax Pureté Essentielle Salbei & Holunderblüten	Área de comercialización: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower	Área de comercialización: EU

	Ajax Pure Home Saug & Fleur de Sureau/Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Fleur de Sureau/Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleur de Sureau/Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Fraîcheur Fleur de Sureau Antibactérien/Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0007 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0

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

Nombre comercial	B029-7582-0001		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 2.6 % LA (B029-7582-0001)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Healthy Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά + (Plus); Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο+ (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Healthy Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Pure Home Sage & Elderflower + (Plus); Ajax Pure Home Φασκόμηλο & Κουφοξυλιά + (Plus); Ajax Pure Home Κουφοξυλιά & Φασκόμηλο+ (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco + (Plus); Ajax Casa Sana Salvia e fiore di Sambuco + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elder Flower Plus		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0008 1-1				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, etoxilado (> 2.5 moles EO)		Principio no activo	26183-52-8	500-046-6	3,0



**META RCP 2**

## 1. INFORMACIÓN ADMINISTRATIVA DEL META RCP 2

1.1. **Identificador del meta RCP 2**

Identificador	META SPC5 PT2 WIPES
---------------	---------------------

1.2. **Sufijo del número de autorización**

Número	1-2
--------	-----

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

Tipo(s) de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
---------------------	--

## 2. COMPOSICIÓN DEL META RCP 2

2.1. **Información cualitativa y cuantitativa de la composición del meta RCP 2**

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,67	4,19
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,1	0,1

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

Formulación(es)	AL-Cualquier otro líquido
-----------------	---------------------------

## 3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia del meta RCP 2

Indicaciones de peligro	Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Puede ser corrosivo para los metales.
Consejos de prudencia	Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer atentamente y seguir todas las instrucciones. Lavarse ... concienzudamente tras la manipulación.

	<p>EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:Lavar con abundante agua.</p> <p>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.</p> <p>Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA/médico.</p> <p>Se necesita un tratamiento específico (ver ... en esta etiqueta).</p> <p>En caso de irritación cutánea:Consultar a un médico</p> <p>Quitar las prendas contaminadas.Y lavarlas antes de volver a usarlas.</p> <p>Conservar únicamente en el embalaje original.</p> <p>Absorber el vertido para que no dañe otros materiales.</p> <p>Almacenar en un recipiente resistente a la corrosión en un recipiente con revestimiento interior resistente.</p>
--	---

#### 4. USOS AUTORIZADOS DEL META RCP 2

##### 4.1. Descripción de uso

Tabla 3

#### Uso # 1 – Desinfección de superficies duras, superficies domésticas distintas de la cocina

Tipo de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacterias Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Hogar-Superficies duras no porosas del baño que no sean la cocina.
Método(s) de aplicación	Método: Toallitas Descripción detallada: Sin prelimpieza Es necesario aclarar
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: - Dilución (%): - Número y frecuencia de aplicación: Listo para su uso Tiempo de contacto: 5 minutos Temperatura ambiente Frecuencia: todos los días
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Paquete laminado de PE/PET con apertura precortada acoplada a un cierre de plástico precintado con 25, 35, 40, 50, 60 toallitas

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

— Para las toallitas multipack, cierre el paquete después de abrirlo

##### 4.1.2. Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

-

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

-

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

-

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

-

#### 4.2. Descripción de uso

Tabla 4

##### Uso # 2 – Desinfección de las superficies de la taza del inodoro

Tipo de producto	TP02-Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	-
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacterias Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: Sin datos
Ámbito de utilización	Interior Inodoros del hogar: Desinfección de las superficies de los inodoros-Desinfección de superficies duras no porosas
Método(s) de aplicación	Método: Toallitas Descripción detallada: Sin prelimpieza Es necesario aclarar
Frecuencia de aplicación y dosificación	Tasa de aplicación: - Dilución (%): - Número y frecuencia de aplicación: Listo para su uso Tiempo de contacto: 5 minutos Frecuencia: todos los días
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Paquete laminado de PE/PET con apertura precortada acoplada a un cierre de plástico precintado con 25, 35, 40, 50, 60 toallitas

4.2.1. Instrucciones de uso para el uso específico

4.2.2. Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

-

4.2.3. 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

-

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

-

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

-

5. INSTRUCCIONES GENERALES DE USO <sup>(?)</sup> DEL META RCP 2

5.1. **Instrucciones de uso**

- Siga las instrucciones de uso.
- Informe al titular del registro si el tratamiento no es eficaz.
- Aplique en superficies no porosas.
- Asegúrese de que las superficies estén completamente húmedas y deje un tiempo de contacto adecuado.
- Para las toallitas multipack, cierre el paquete después de abrirlo.
- Deje que la superficie se seque después de aclarar.

5.2. **Medidas de mitigación del riesgo**

- Lávese las manos después de su uso.
- Evite el contacto con los ojos.
- No toque la superficie hasta que se haya aclarado y secado.
- Los niños y los animales domésticos no deben estar presentes durante la desinfección y hasta que la superficie se aclare y se seque.

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**

- PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a utilizarla. Lávese la piel con agua. Si se produce irritación cutánea: Consulte a un médico.
- OJOS: Enjuague los ojos inmediatamente con agua durante varios minutos. Quítese las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Siga enjuagando durante al menos 15 minutos.

Llame al 112 o a una ambulancia para recibir asistencia médica.

Información para el personal sanitario/médico:

Los ojos también deben enjuagarse repetidamente de camino al médico si ha existido exposición ocular a productos químicos alcalinos (pH > 11), aminas y ácidos como el ácido acético, el ácido fórmico o el ácido propiónico.

- INGESTIÓN: Enjuáguese la boca con agua. Si la persona expuesta está consciente, dé pequeñas cantidades de agua para que beba. NO provoque el vómito. Llame al 112 o a una ambulancia para recibir asistencia médica.
  - SI SE INHALA: Desplace a la víctima al aire libre y manténgala en una posición cómoda para que respire. Acuda inmediatamente al médico si se producen síntomas y/o se han inhalado grandes cantidades.
- Si se necesita consejo médico, tenga a mano el envase o la etiqueta.

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

- No vierta el producto sin utilizar en el suelo, en los cursos de agua, en las tuberías (fregadero, inodoros, etc.) ni en los desagües
- Deseche el producto sin utilizar, su envase y todos los demás residuos, de acuerdo con las normativas locales (Los envases vacíos deberán depositarse en los contenedores de recogida separada según el material de los envases. Restos de productos y otros residuos generados durante la aplicación deberán depositarse en la fracción resto o en su defecto en el punto limpio.)

<sup>(?)</sup> Las instrucciones de uso, las medidas de mitigación de riesgos y otras instrucciones de uso con arreglo a la presente sección son válidas para cualquier uso autorizado en el marco del meta RCP 2.

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

- Fecha de caducidad: 1 año
- No conservar a temperatura superior a 30 °C.
- Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales/mascotas ajenos al producto

6. INFORMACIÓN ADICIONAL

-

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 comercial	B023-1874-0010	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5 % (ref B023-1874-0010)	Área de comercialización: EU
	Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
	Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Salle de bain & WC Antibactérien; Ajax Power Anticalcaire; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC	Área de comercialización: EU

Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Salviettine Bagno e WC; Salviette Ajax Plant Based Bagno	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC, Ajax Łazienka i WC	Área de comercialización: EU
Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura; Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Área de comercialización: EU
Ajax Baños	Área de comercialización: EU

	Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain/Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC/Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain/Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC/Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Bathroom; Ajax Antibacterial Wipes Bathroom & WC; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain/Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Antibactériennes Salle de Bain & WC/Ajax Antibacteriële Doekjes Badkamer & WC; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain/Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer; Ajax Lingettes Désinfectantes Salle de Bain & WC/Ajax Desinfecterende Doekjes Badkamer & WC		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0009 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,1

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

Nombre comercial	B023-1874-0011		Área de comercialización: EU		
	Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4 % (ref B023-1874-0011)		Área de comercialización: EU		
	Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό		Área de comercialización: EU		
	Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη + (Plus); Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό		Área de comercialización: EU		
	Ajax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Ajax Plant Base Bagno		Área de comercialización: EU		
	Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana		Área de comercialización: EU		
	Ajax Baños + (Plus)		Área de comercialización: EU		
	Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC		Área de comercialización: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus		Área de comercialización: EU		
Número de la autorización	EU-0028421-0010 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,1



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

Nombre comercial	B023-1873-0006	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 3.5 % (ref B023-1873-0006)	Área de comercialización: EU
	Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
	Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Surfaces Grasses Antibactérien; Ajax Surfaces Grasses; Ajax Power; Ajax Multisurfaces, Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces	Área de comercialización: EU
	Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Área de comercialización: EU
	Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες; Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες; Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU

Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Salviettine Multiuso; Salviette Ajax Plant Based Multiuso	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa; Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Área de comercialización: EU
Ajax Toallitas Multiusos	Área de comercialización: EU
Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Área de comercialización: EU
Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness	Área de comercialización: EU
Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces/ Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces/Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken	Área de comercialización: EU
Ajax Antibacterial Wipes Multisurface; Ajax Antibacteriële Doekjes Multi-Oppervlakken; Ajax Desinfecterende Doekjes Multi-Oppervlakken	Área de comercialización: EU

Número de la autorización	EU-0028421-0011 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,1

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

Nombre comercial	B023-1873-0005	Área de comercialización: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 4 % (ref B023-1873-0005)	Área de comercialización: EU
	Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU
	Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Expert Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Πανάκια Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Πανάκια Ajax Για Όλες τις Επιφάνειες + (Plus); Ajax Plant Based για Όλες τις Επιφάνειες & Απολυμαντικό	Área de comercialización: EU
	Ajax Salviettine Multiuso; Ajax Optimal 7 Salviettine Multiuso+; Ajax Salviettine Multiuso+; Salviette Ajax Plant Base Multisup	Área de comercialización: EU
	Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa + (Plus); Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Área de comercialización: EU
	Ajax Toallitas Multiusos + (Plus)	Área de comercialización: EU
	Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Área de comercialización: EU

	Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness Plus	Área de comercialización: EU			
Número de la autorización	EU-0028421-0012 1-2				
Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido L-(+)-láctico		Sustancia activa	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Principio no activo	67-63-0	200-661-7	0,1