

**REGULAMENTO DE EXECUÇÃO (UE) 2022/2253 DA COMISSÃO**  
**de 14 de novembro de 2022**

**que concede uma autorização da União para a família de produtos biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho**

(Texto relevante para efeitos do EEE)

A COMISSÃO EUROPEIA,

Tendo em conta o Tratado sobre o Funcionamento da União Europeia,

Tendo em conta o Regulamento (UE) n.º 528/2012 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 22 de maio de 2012, relativo à disponibilização no mercado e à utilização de produtos biocidas <sup>(1)</sup>, nomeadamente o artigo 44.º, n.º 5, primeiro parágrafo,

Considerando o seguinte:

- (1) Em 29 de janeiro de 2019, a empresa Colgate Palmolive Sp. Z.o.o apresentou à Agência Europeia dos Produtos Químicos (a «Agência»), em conformidade com o artigo 43.º, n.º 1, do Regulamento (UE) n.º 528/2012, um pedido de autorização da União para uma família de produtos biocidas do tipo de produtos 2, tal como descrito no anexo V desse regulamento, denominada «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2», fornecendo uma confirmação escrita de que a autoridade competente da França tinha concordado em avaliar o pedido. O pedido foi registado com o número de processo BC-HK051319-37 no Registo de Produtos Biocidas.
- (2) A «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» contém como substância ativa o ácido L-(+)-láctico, que está incluído na lista da União de substâncias ativas aprovadas referida no artigo 9.º, n.º 2, do Regulamento (UE) n.º 528/2012 para o tipo de produtos 2.
- (3) Em 25 de agosto de 2021, a autoridade competente de avaliação apresentou à Agência, em conformidade com o artigo 44.º, n.º 1, do Regulamento (UE) n.º 528/2012, um relatório de avaliação e as conclusões da sua avaliação.
- (4) Em 23 de março de 2022, a Agência apresentou à Comissão o seu parecer <sup>(2)</sup>, o projeto de resumo das características do produto biocida («RCP») da «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2» e o relatório de avaliação final sobre a família de produtos biocidas, em conformidade com o artigo 44.º, n.º 3, do Regulamento (UE) n.º 528/2012.
- (5) O parecer conclui que a «Colgate Palmolive Lactic acid PT 2» é uma família de produtos biocidas na aceção do artigo 3.º, n.º 1, alínea s), do Regulamento (UE) n.º 528/2012, que é elegível para autorização da União nos termos do artigo 42.º, n.º 1, do referido regulamento e que, sob reserva da conformidade com o projeto de RCP, satisfaz as condições estabelecidas no artigo 19.º, n.º 1 e n.º 6, do referido regulamento.
- (6) Em 12 de abril de 2022, a Agência transmitiu à Comissão o projeto de RCP em todas as línguas oficiais da União, em conformidade com o artigo 44.º, n.º 4, do Regulamento (UE) n.º 528/2012.
- (7) A Comissão concorda com o parecer da Agência e, por conseguinte, considera adequado conceder uma autorização da União para «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2».

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

<sup>(2)</sup> Parecer da ECHA, de 2 de março de 2022, sobre a autorização da União para «Colgate-Palmolive Lactic acid PT2» (ECHA/BPC/317/2022), <https://echa.europa.eu/bpc-opinions-on-union-authorisation>

- (8) No seu parecer, a Agência recomenda que o titular da autorização efetue um ensaio de calorimetria diferencial de varrimento para produtos representativos de todos os meta-RCP da «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2», como condição da autorização. O ensaio deve confirmar que os produtos representativos desses meta-RCP não devem ser classificados como misturas autorreativas. A Comissão concorda com esta recomendação e considera que a apresentação dos resultados deste ensaio deve ser uma condição para a disponibilização no mercado e a utilização da família de produtos biocidas «Colgate Palmolive Lactic acid PT 2» em todos os meta-RCP, nos termos do artigo 22.º, n.º 1, do Regulamento (UE) n.º 528/2012. A Comissão considera igualmente que o facto de os dados deverem ser fornecidos após a autorização ser concedida não afeta a conclusão sobre o cumprimento da condição estabelecida no artigo 19.º, n.º 1, alínea d), do referido regulamento com base nos dados existentes.
- (9) As medidas previstas no presente regulamento estão em conformidade com o parecer do Comité Permanente dos Produtos Biocidas,

ADOTOU O PRESENTE REGULAMENTO:

*Artigo 1.º*

É concedida uma autorização da União, com o número de autorização EU-0028421-0000, à empresa Colgate Palmolive Sp. Z.o.o para a disponibilização no mercado e a utilização da família de produtos biocidas «Colgate-Palmolive Lactic acid PT 2», sob reserva da conformidade com os termos e condições estabelecidos no anexo I e em conformidade com o resumo das características do produto biocida que consta do anexo II.

A autorização da União é válida de 5 de dezembro de 2022 a 30 de novembro de 2032.

*Artigo 2.º*

O presente regulamento entra em vigor no vigésimo dia seguinte ao da sua publicação no *Jornal Oficial da União Europeia*.

O presente regulamento é obrigatório em todos os seus elementos e diretamente aplicável em todos os Estados-Membros.

Feito em Bruxelas, em 14 de novembro de 2022.

*Pela Comissão*  
*A Presidente*  
Ursula VON DER LEYEN

## ANEXO I

**TERMOS E CONDIÇÕES (EU-0028421-0000)**

O titular da autorização deve realizar um ensaio de calorimetria diferencial de varrimento para produtos representativos de todos os meta-RCP da «Colgate-Palmolive\_Lactic acid\_PT 2». O ensaio deve ser realizado em conformidade com a secção 1.6.2 do documento *Guidance on the Biocidal Products Regulation Volume I: Identity of the active substance/physico-chemical properties/analytical methodology – Information Requirements, Evaluation and Assessment* (ECHA, março de 2022) <sup>(1)</sup>, a fim de confirmar que os produtos representativos desses meta-RCP não devem ser classificados como misturas autorreativas.

O titular da autorização deve apresentar os resultados do ensaio à Agência até 5 de junho de 2023.

---

<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

**Resumo das características do produto para uma família de produtos biocidas (SPC BPF)****COLGATE-PALMOLIVE\_LACTIC ACID\_PT2**

Tipo de produto 2 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais  
(Desinfetantes)

Número da autorização: EU-0028421-0000

Número da decisão de autorização R4BP: EU-0028421-0000

## PARTE I

**PRIMEIRO NÍVEL DE INFORMAÇÃO**

## 1. INFORMAÇÃO ADMINISTRATIVA

1.1. **Nome da família de produtos**

Denominação	COLGATE-PALMOLIVE_LACTIC ACID_PT2
-------------	-----------------------------------

1.2. **Tipo(s) do produto**

Tipo(s) do produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
--------------------	---

1.3. **Titular da Autorização**

Nome e endereço do titular da autorização	Nome	Colgate-Palmolive (Poland) Sp. Z.o.o
	Endereço	Wybrzeże Gdynskie 6D, 01-531 Warszawa Polónia
Número da autorização	EU-0028421-0000	
Número da decisão de autorização R4BP	EU-0028421-0000	
Data da autorização	5 de dezembro de 2022	
Data de caducidade da autorização	30 de novembro de 2032	

1.4. **Fabricante(s) dos produtos biocidas**

Nome do fabricante	Colgate-Palmolive Industrial S.A.S
Endereço do fabricante	60 Avenue du Vermandois, 60200 Compiègne França
Localização das instalações de fabrico	60 Avenue du Vermandois, 60200 Compiègne França

Nome do fabricante	Colgate Palmolive (Hellas) SAIC
Endereço do fabricante	89 Athinon, 18541 Piraeus Grécia
Localização das instalações de fabrico	89 Athinon, 18541 Piraeus Grécia

Nome do fabricante	Colgate Palmolive Srl Italy
Endereço do fabricante	Viale Palmolive, 18, 00042 Anzio Itália
Localização das instalações de fabrico	Viale Palmolive, 18, 00042 Anzio Itália

Nome do fabricante	EURO WIPES
Endereço do fabricante	2 Rue du Grand Champ, 28400 Nogent-le-Rotrou França
Localização das instalações de fabrico	2 Rue du Grand Champ, 28400 Nogent-le-Rotrou França

Nome do fabricante	Hangzhou Guoguang Touring Commodity Co., Ltd
Endereço do fabricante	No.8 Yunshun Road, - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China
Localização das instalações de fabrico	No.8 Yunshun Road, - Jingshan Town, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang Province China

#### 1.5. Fabricante(s) da(s) substância(s) ativa(s)

Substância ativa	Ácido L-(+)-láctico
Nome do fabricante	Purac Biochem bv
Endereço do fabricante	Arkelsedijk 46, NL-4200 AA Gorinchem Holanda
Localização das instalações de fabrico	Arkelsedijk 46, NL-4200 AA Gorinchem Holanda

Substância ativa	Ácido L-(+)-láctico
Nome do fabricante	Purac Bioquímica SA
Endereço do fabricante	Gran Vial 19-25, 08160 Montmeló (Barcelona) Espanha
Localização das instalações de fabrico	Gran Vial 19-25, 08160 Montmeló (Barcelona) Espanha

Substância ativa	Ácido L-(+)-láctico
Nome do fabricante	Jungbunzlauer International S.A.
Endereço do fabricante	St. Alban-Vorstadt 90 - P.O. Box, CH-4002 Basel Suíça
Localização das instalações de fabrico	Jungbunzlauer S.A. - Z.I. et Portuaire B.P. 32., FR-67390 Marckolsheim França

## 2. COMPOSIÇÃO E FORMULAÇÃO DA FAMÍLIA DO PRODUTO

### 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição da família

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57	4,19
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	0,0	3,0
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,0	0,1

### 2.2. Tipo(s) de formulação

Formulação(ões)	AL - Qualquer outro líquido
-----------------	-----------------------------

## PARTE II

### SEGUNDO NÍVEL DE INFORMAÇÃO - META-SPC(S)

#### META-SPC 1

##### 1. INFORMAÇÕES ADMINISTRATIVAS DE META-SPC 1

###### 1.1. Identificador de meta-SPC 1

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

###### 1.2. Sufixo do número de autorização

Número	1-1
--------	-----

## 1.3. Tipo(s) do produto

Tipo(s) do produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
--------------------	---

## 2. COMPOSIÇÃO DE META-SPC 1

## 2.1. Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição de meta-SPC 1

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0	3,0

## 2.2. Tipo(s) de formulação de meta-SPC 1

Formulação(ões)	AL - Qualquer outro líquido
-----------------	-----------------------------

## 3. ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E AS RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA DE META-SPC 1

Advertências de perigo	Provoca irritação cutânea. Provoca lesões oculares graves.
Recomendações de prudência	Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter fora do alcance das crianças. Ler atentamente e seguir todas as instruções Lavar ... cuidadosamente após manuseamento. SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Lavar abundantemente com água. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar. Contacte imediatamente CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico. Tratamento específico (ver ... no presente rótulo). Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico. Retirar a roupa contaminada. E lavar antes de voltar a usar.

## 4. UTILIZAÇÃO(ÕES) AUTORIZADA(S) DE META-SPC 1

## 4.1. Descrição do uso

Quadro 1

**Utilização # 1 – Desinfecção de superfícies duras, superfícies domésticas**

Tipo de produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: bactérias Nome comum: Bacteria Estadio de desenvolvimento: Sem dados
Campos de utilização	Interior Uso doméstico – superfícies duras porosas e não porosas de casas de banho, que não em cozinhas.
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação manual  Descrição detalhada: Deite o produto puro na esponja, espalhe na superfície para desinfetar (sem limpeza prévia).  É necessário enxaguar.
Taxa(s) e frequência de aplicação	Taxa de aplicação: 18 g de produto por m <sup>2</sup> sobre uma esponja  Diluição (%): -  Número e calendário da aplicação:  Pronto a utilizar.  Tempo de contacto: 15 minutos  À temperatura ambiente  Frequência: diariamente
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Frasco PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 e frasco PE de 2000 ml

## 4.1.1. Instruções específicas de utilização

— 1/2 tampa do produto sobre uma esponja correspondente a 18 g de produto por m<sup>2</sup>

## 4.1.2. Medidas de mitigação do risco específicas

-

4.1.3. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

4.1.4. Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

4.1.5. Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

#### 4.2. Descrição do uso

##### Quadro 2

##### Utilização # 2 – Desinfecção das superfícies sanitárias

Tipo de produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: bactérias Nome comum: bactéria Estadio de desenvolvimento: Sem dados
Campos de utilização	Interior Casas de banho domésticas - Desinfecção de superfícies sanitárias - Superfícies duras porosas e não porosas
Método(s) de aplicação	Método: Aplicação manual  Descrição detalhada: Deite o produto puro na esponja, espalhe na superfície para desinfetar (sem pré-limpeza).  É necessário enxaguar.
Taxa(s) e frequência de aplicação	Taxa de aplicação: 18 g de produto por m <sup>2</sup> sobre uma esponja.  Diluição (%): -  Número e calendário da aplicação:  Pronto a utilizar.  Tempo de contacto: 15 minutos  À temperatura ambiente  Frequência: diariamente
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Frasco PET 650, 750, 1000, 1250, 1300, 1500 e frasco PE de 2000 ml

#### 4.2.1. Instruções específicas de utilização

- 1/2 tampa do produto sobre uma esponja correspondente a 18 g de produto por m<sup>2</sup>.

#### 4.2.2. Medidas de mitigação do risco específicas

-

#### 4.2.3. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

#### 4.2.4. Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

#### 4.2.5. Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

### 5. INSTRUÇÕES GERAIS DE UTILIZAÇÃO <sup>(1)</sup> DOS META-SPC 1

#### 5.1. Instruções de utilização

- Cumprir com as instruções de utilização
- Informar o titular do registo se o tratamento for ineficaz
- Certificar-se de que humedece totalmente as superfícies, deixar em contacto por um tempo adequado
- Deixar a superfície secar após enxaguar
- Limpar a tampa depois de aplicar a dose

#### 5.2. Medidas de redução do risco

- Lave as mãos após a utilização
- Evite o contacto com os olhos
- Evite salpicos e derrames durante o vazamento
- Lave minuciosamente a esponja com uma grande quantidade de água
- Não toque na superfície enquanto esta não estiver lavada e seca
- As crianças e os animais de estimação não devem estar presentes durante a desinfecção nem até a superfície estar lavada e seca
- Os frascos com dimensões acima de 1 litro, e até 2 litros, devem ser adaptados com uma pega
- A embalagem deve ser adaptada com um fecho de segurança para crianças

#### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: retire a roupa contaminada e lave-a antes de a reutilizar. Lave a pele com água. Se ocorrer irritação da pele: obtenha aconselhamento médico.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxague imediatamente com água durante vários minutos. Retire as lentes de contacto, caso as tenha e se for fácil de fazer. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos.

Chame o 112/ambulância para assistência médica.

Informações a dar ao pessoal de cuidados de saúde/médico:

Os olhos também devem ser enxaguados repetidamente no caminho para o médico se houver exposição dos olhos a químicos alcalinos (pH > 11), aminas e ácidos como ácido acético, ácido fórmico ou ácido propiónico

<sup>(1)</sup> As instruções de utilização, as medidas de redução dos riscos e outras instruções de utilização ao abrigo da presente secção são válidas para todas as utilizações autorizadas no âmbito do meta-SPC 1.

— SE INGERIDO: enxague imediatamente a boca. Dar algo para beber, se a pessoa exposta for capaz de engolir. NÃO induzir o vômito. Chame o 112/ambulância para assistência médica.

— SE INALADO: retirar a vítima para o ar livre e mantê-la em descanso numa posição confortável para respirar. Procurar aconselhamento médico imediatamente se ocorrerem sintomas e/ou se tiverem sido inaladas grandes quantidades.

Se for necessário aconselhamento médico, tenha a embalagem ou o rótulo do produto à mão.

#### 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

— Não lance produto não utilizado no solo, em cursos de água, para dentro de tubos (lava-loiças, sanitas...) nem para os esgotos

— Elimine o produto não utilizado, a sua embalagem e todos os outros resíduos, em conformidade com as exigências locais

#### 5.5. Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

— Prazo de validade: dois anos

— Não conservar acima de 40 °C

— Manter fora do alcance das crianças e animais/animais de estimação não-alvo

— Proteger da luz

#### 6. OUTRAS INFORMAÇÕES

-

#### 7. TERCEIRO NÍVEL DE INFORMAÇÃO: PRODUTOS INDIVIDUAIS NO META-SPC 1

##### 7.1. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

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

	Ajax Antibacteriano		Mercado: EU		
	Ajax Antibacterial Blue		Mercado: 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		Mercado: EU		
	Ajax Desinfectant; Ajax Desinfectant Clean Fresh; Ajax Desinfectant Oceaan Frisheid; Ajax Antibacterieel		Mercado: EU		
Número da autorização	EU-0028421-0001 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

### 7.2. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-1342-0014		Mercado: EU		
	Ajax APC Antibacterial Blue @ 2.6 % LA (B029-1342-0014)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Clean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Clean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Disinfettante Clean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Antibacteriano Ultra Frescura + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Antibacteriano + (Plus)		Mercado: EU		

	Ajax Antibacteriano Ultra Frescura	Mercado: EU			
	Ajax Antibacterial Blue Plus	Mercado: EU			
Número da autorização	EU-0028421-0002 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

7.3. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-4339-0011	Mercado: EU			
	Ajax APC Liquid Blue @ 1.3 % LA (ref B029-4339-0011)	Mercado: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Mercado: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Mercado: EU			
	Ajax Maison Pure	Mercado: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh	Mercado: EU			
	Ajax Disinfettante Ocean Fresh	Mercado: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano	Mercado: EU			
	Ajax Antibacteriano Frescura del Océano	Mercado: EU			
	Ajax Antibacterial Pure Home	Mercado: EU			
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh	Mercado: EU			
Número da autorização	EU-0028421-0003 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	1,57

Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0
--	--	----------------------	------------	-----------	-----

7.4. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-4339-0010		Mercado: EU		
	Ajax APC Liquid Blue @ 2.6 % LA (B029-4339-0010)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Απολυμαντικό Χωρίς Χλώριο Ocean Fresh + (Plus); Ajax Απολυμαντικό Ocean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Blu		Mercado: EU		
	Ajax Disinfettante Ocean Fresh + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home		Mercado: EU		
	Ajax Antibacteriano		Mercado: EU		
	Ajax Antibacteriano Frescura do Oceano + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Antibacteriano Frescura del Océano + (Plus)		Mercado: EU		
Ajax Antibacterial Pure Home Plus		Mercado: EU			
Número da autorização	EU-0028421-0004 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

## 7.5. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-7583-0003	Mercado: EU
	Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 1.3 % LA (B029-7583-0003)	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: EU</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 & Apple Blossom	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana	Mercado: EU
Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier/Ajax Reines Zuhause Salbei & Apfelblüten; Ajax Maison Pure Sauge & Fleur de Pommier/Ajax Pure Home Salbei & Apfelblüten; Ajax Essential Purity Sauge & Fleur de Pommier/Ajax Essential Purity Salbei & Apfelblüten; Ajax Pureté Essentielle Sauge & Fleur de Pommier/Ajax Pureté Essentielle Salbei & Apfelblüten	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom	Mercado: EU

	Ajax Pure Home Saugé & 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		Mercado: 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		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Salie & Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Appelbloesem Frisheid Antibacterieel		Mercado: EU		
Número da autoriza�o	EU-0028421-0005 1-1				
Denomina�o comum	Nome IUPAC	Fun�o	Número CAS	Número CE	Teor (%)
�cido L-(+)-láctico		Subst�ncia ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Subst�ncia n�o ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

## 7.6. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-7583-0002		Mercado: EU		
	Ajax Healthy Home & Happy Blossom @ 2.6 % LA (B029-7583-0002)		Mercado: 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)		Mercado: 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)		Mercado: 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.		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Salva & Flor de Macieira + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Manzana + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Apple Blossom Plus		Mercado: EU		
Número da autorização	EU-0028421-0006 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

## 7.7. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-7582-0000	Mercado: EU
	Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 1.3 % LA (B029-7583-0000)	Mercado: 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	Mercado: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: 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;	Mercado: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: 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	Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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>Mercado: 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	Mercado: EU
Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower	Mercado: EU
Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Sa�co	Mercado: 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	Mercado: EU
Ajax Pure Home Sage & Elder Flower	Mercado: 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		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elderflower; Ajax Maison Pure Sage & Elderflower; Ajax Essential Purity Sage & Elderflower; Ajax Pureté Essentielle Sage & Elderflower		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Salie & Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid; Ajax Pure Home Vlierbloesem Frisheid Antibacterieel		Mercado: EU		
Número da autoriza�o	EU-0028421-0007 1-1				
Denomina�o comum	Nome IUPAC	Fun�o	Número CAS	Número CE	Teor (%)
�cido L-(+)-láctico		Subst�ncia ativa	79-33-4	201-196-2	1,57
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Subst�ncia n�o ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

## 7.8. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B029-7582-0001		Mercado: EU		
	Ajax Healthy Home Sage & Elder Flower @ 2.6 % LA (B029-7582-0001)		Mercado: 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)		Mercado: 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)		Mercado: EU		
	Ajax Healthy Home Salvia e Fiore di Sambuco + (Plus); Ajax Casa Sana Salvia e fiore di Sambuco + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Salva & Flor de Sabugueiro + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Hogar Limpio y Saludable con Flor de Saúco + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax Pure Home Sage & Elder Flower Plus		Mercado: EU		
Número da autorização	EU-0028421-0008 1-1				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	2,93
Decan-1-ol, ethoxylated (> 2.5 moles EO)		Substância não ativa	26183-52-8	500-046-6	3,0

**META-SPC 2**

## 1. INFORMAÇÕES ADMINISTRATIVAS DE META-SPC 2

1.1. **Identificador de meta-SPC 2**

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

1.2. **Sufixo do número de autorização**

Número	1-2
--------	-----

1.3. **Tipo(s) do produto**

Tipo(s) do produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
--------------------	---

## 2. COMPOSIÇÃO DE META-SPC 2

2.1. **Informações qualitativas e quantitativas sobre a composição de meta-SPC 2**

Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)	
					Mín.	Máx.
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67	4,19
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1	0,1

2.2. **Tipo(s) de formulação de meta-SPC 2**

Formulação(ões)	AL - Qualquer outro líquido
-----------------	-----------------------------

## 3. ADVERTÊNCIAS DE PERIGO E AS RECOMENDAÇÕES DE PRUDÊNCIA DE META-SPC 2

Advertências de perigo	Provoca irritação cutânea. Provoca lesões oculares graves. Pode ser corrosivo para os metais.
Recomendações de prudência	Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter fora do alcance das crianças. Ler atentamente e seguir todas as instruções Lavar ... cuidadosamente após manuseamento.

	<p>SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE:Lavar abundantemente com água.</p> <p>SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos.Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.</p> <p>Contacte imediatamente CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS/médico.</p> <p>Tratamento específico (ver ... no presente rótulo).</p> <p>Em caso de irritação cutânea:Consulte um médico.</p> <p>Retirar a roupa contaminada.E lavar antes de voltar a usar.</p> <p>Mantenha sempre o produto na sua embalagem original.</p> <p>Absorver o produto derramado a fim de evitar danos materiais.</p> <p>Armazenar num recipiente resistente à corrosão com um revestimento interior resistente.</p>
--	--

#### 4. UTILIZAÇÃO(ÕES) AUTORIZADA(S) DE META-SPC 2

##### 4.1. Descrição do uso

#### Quadro 3

##### Utilização # 1 – Desinfecção de superfícies duras - superfícies domésticas que não a cozinha

Tipo de produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: bactérias Nome comum: bactéria Estadio de desenvolvimento: Sem dados
Campos de utilização	Interior Uso doméstico – Casas de banho e superfícies duras não porosas que não de cozinha.
Método(s) de aplicação	Método: Remoção de sujidade Descrição detalhada: Sem pré-limpeza É necessário enxaguar
Taxa(s) e frequência de aplicação	Taxa de aplicação: - Diluição (%): - Número e calendário da aplicação: Pronto para utilização Tempo de contacto: cinco minutos À temperatura ambiente Frequência: diariamente
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Flow-pack resselável de PE/PET laminado com abertura picotada e fecho de plástico com 25, 35, 40, 50, 60 toalhetas

##### 4.1.1. Instruções específicas de utilização

— Para toalhetas em multipack, feche o pacote após a abertura

##### 4.1.2. Medidas de mitigação do risco específicas

-

4.1.3. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

4.1.4. Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

4.1.5. Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

#### 4.2. Descrição do uso

##### Quadro 4

##### Utilização # 2 – Desinfecção de superfícies sanitárias

Tipo de produto	TP 02 - Desinfetantes e algicidas não destinados a aplicação direta em seres humanos ou animais
Se aplicável, uma descrição exata da utilização autorizada	-
Organismo(s) alvo (incluindo o estágio de desenvolvimento)	Nome científico: bactérias Nome comum: bactéria Estadio de desenvolvimento: Sem dados
Campos de utilização	Interior Casas de banho domésticas - Desinfecção das superfícies sanitárias - Desinfecção de superfícies duras não porosas.
Método(s) de aplicação	Método: Remoção de sujidade Descrição detalhada: Sem pré-limpeza É necessário enxaguar
Taxa(s) e frequência de aplicação	Taxa de aplicação: - Diluição (%): - Número e calendário da aplicação: Pronto para utilização Tempo de contacto: cinco minutos Frequência: diariamente
Categoria(s) de utilizadores	Público em geral (não profissional)
Capacidade e material da embalagem	Flow-pack resselável em PE/PET laminado com abertura picotada e fecho de plástico, com 25, 35, 40, 50, 60 toalhetas

4.2.1. Instruções específicas de utilização

4.2.2. Medidas de mitigação do risco específicas

-

4.2.3. Quando aplicável, as indicações de efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

-

4.2.4. Quando aplicável, as instruções relativas à eliminação segura do produto e da sua embalagem

-

4.2.5. Quando aplicável, as condições de armazenamento e o prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento

-

5. INSTRUÇÕES GERAIS DE UTILIZAÇÃO <sup>(?)</sup> DOS META-SPC 2

#### 5.1. Instruções de utilização

- Cumprir com as instruções de utilização
- Informar o titular do registo se o tratamento for ineficaz
- Aplicar em superfícies não porosas
- Certificar-se de que humedece totalmente as superfícies, deixar em contacto por um tempo adequado
- Para toalhetes em multipack, fechar o pacote após a abertura
- Deixar a superfície secar após enxaguar

#### 5.2. Medidas de redução do risco

- Lave as mãos após a utilização
- Evite o contacto com os olhos
- Não toque na superfície enquanto a mesma não estiver lavada e seca
- As crianças e os animais de estimação não devem estar presentes durante a desinfeção nem até a superfície estar lavada e seca

#### 5.3. Detalhes sobre os efeitos diretos ou indiretos prováveis, instruções de primeiros socorros e medidas de emergência para proteger o ambiente

- SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: retire a roupa contaminada e lave-a antes de a reutilizar. Lave a pele com água. Se ocorrer irritação da pele: obtenha aconselhamento médico.
- SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxague imediatamente com água durante vários minutos. Retire as lentes de contacto, caso as tenha e se for fácil de fazer. Continue a enxaguar durante pelo menos 15 minutos.

Chame o 112/ambulância para assistência médica.

Informações a dar ao pessoal de cuidados de saúde/médico:

Os olhos também devem ser enxaguados repetidamente no caminho para o médico se houver exposição dos olhos a químicos alcalinos (pH > 11), aminas e ácidos como ácido acético, ácido fórmico ou ácido propiónico

- SE INGERIDO: enxague imediatamente a boca. Dar algo para beber, se a pessoa exposta for capaz de engolir. NÃO induzir o vômito. Chame o 112/ambulância para assistência médica.
- SE INALADO: retirar a vítima para o ar livre e mantê-la em descanso numa posição confortável para respirar. Procurar aconselhamento médico imediatamente se ocorrerem sintomas e/ou se tiverem sido inaladas grandes quantidades.

Se for necessário aconselhamento médico, tenha a embalagem ou o rótulo do produto à mão.

#### 5.4. Instruções para a eliminação segura do produto e da sua embalagem

- Não lance produto não utilizado no solo, em cursos de água, para dentro de tubos (lava-loiças, sanitas...) nem para os esgotos
- Elimine o produto não utilizado, a sua embalagem e todos os outros resíduos, em conformidade com as exigências locais

<sup>(?)</sup> As instruções de utilização, as medidas de redução dos riscos e outras instruções de utilização ao abrigo da presente secção são válidas para todas as utilizações autorizadas no âmbito do meta-SPC 2.

5.5. **Condições de armazenamento e prazo de validade do produto em condições normais de armazenamento**

- Prazo de validade: 1 ano
- Não conservar acima dos 30 °C.
- Manter fora do alcance das crianças e animais/animais de estimação não-alvo

6. OUTRAS INFORMAÇÕES

-

7. TERCEIRO NÍVEL DE INFORMAÇÃO: PRODUTOS INDIVIDUAIS NO META-SPC 2

7.1. **Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual**

Nome comercial do produto	B023-1874-0010	Mercado: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 3.5 % (ref B023-1874-0010)	Mercado: EU
	Ajax Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC	Mercado: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
	Ajax Expert Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Πανάκια Ajax Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Πανάκια Μπάνιο & Λεκάνη; Ajax Plant Based Μπάνιο & WC Απολυμαντικό	Mercado: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: EU
	Ajax Power Bathroom; Ajax Power Antilimescale; Ajax Bathroom & WC	Mercado: 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	Mercado: EU

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

	Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC		Mercado: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness		Mercado: 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		Mercado: 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		Mercado: EU		
Número da autorização	EU-0028421-0009 1-2				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)- láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1

## 7.2. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B023-1874-0011		Mercado: EU		
	Ajax Optimal 7 Wipes Bathroom and Toilet @ 4 % (ref B023-1874-0011)		Mercado: 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		Mercado: 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		Mercado: EU		
	Ajax Salviettine Bagno e WC + (Plus); Salviette Ajax Plant Base Bagno		Mercado: EU		
	Toalhitas Ajax Casa de Banho Frescura Pura + (Plus); Ajax Plant Based Casa de Banho & Ação Antibacteriana		Mercado: EU		
	Ajax Baños + (Plus)		Mercado: EU		
	Ajax antibakterielle Reinigungstücher Bad & WC/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Bain & WC		Mercado: EU		
	Ajax Antibacterial Wipes Pure Freshness Plus		Mercado: EU		
Número da autorização	EU-0028421-0010 1-2				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1

## 7.3. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B023-1873-0006	Mercado: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 3.5 % (ref B023-1873-0006)	Mercado: EU
	Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Mercado: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: 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	Mercado: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
	Ajax Power Multipurpose; Ajax Multipurpose; Ajax Multisurface	Mercado: EU
	Ajax Optimal 7 Surfaces Grasses Antibactérien; Ajax Surfaces Grasses; Ajax Power; Ajax Multisurfaces, Ajax Lingettes Antibactériennes Multi-Surfaces; Ajax Lingettes Désinfectantes Multi-Surfaces	Mercado: EU
	Ajax Ultra 7 Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Antibakterielle Reinigungstücher; Ajax Power Antibakterielle Reinigungstücher	Mercado: 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	Mercado: EU

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

Número da autorização	EU-0028421-0011 1-2				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	3,67
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1

#### 7.4. Nome(s) comercial(ais), número de autorização e composição específica de cada produto individual

Nome comercial do produto	B023-1873-0005	Mercado: EU
	Ajax Optimal 7 Wipes Multisurfaces @ 4 % (ref B023-1873-0005)	Mercado: 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	Mercado: 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	Mercado: EU
	Ajax Salviettine Multiuso; Ajax Optimal 7 Salviettine Multiuso+; Ajax Salviettine Multiuso+; Salviette Ajax Plant Base Multisup	Mercado: EU
	Toalhitas Ajax Multiusos Frescura Intensa + (Plus); Ajax Plant Based Multiusos & Ação Antibacteriana	Mercado: EU
	Ajax Toallitas Multiusos + (Plus)	Mercado: EU
	Ajax antibakterielle Allzweck-Tücher/Ajax lingettes nettoyantes antibactériennes Multi-Usages	Mercado: EU

	Ajax Antibacterial Wipes Intense Freshness Plus	Mercado: EU			
Número da autorização	EU-0028421-0012 1-2				
Denominação comum	Nome IUPAC	Função	Número CAS	Número CE	Teor (%)
Ácido L-(+)-láctico		Substância ativa	79-33-4	201-196-2	4,19
Propan-2-ol		Substância não ativa	67-63-0	200-661-7	0,1